



3 1761 11726630 4

Government
Publication



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117266304>

Construction price statistics

Quarterly report

FIRST QUARTER 1977

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

PREMIER TRIMESTRE 1977

Government
Publications

LIBRARY

Mar 23 1977
UNIVERSITY OF TORONTO

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

RAPPORT TRIMESTRIEL

FIRST QUARTER - 1977 - PREMIER TRIMESTRE

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

March - 1977 - Mars
5-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 4—No. 1

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE

There is not sufficient room in this publication to publish all the available detail on the Union Wage Rate Indexes. Rates and indexes are available, by trade and by city, for the period from 1971, from the Capital Expenditures Prices Section or from CANSIM. Readers who would like particular details to be carried in this publication are requested to contact the section also.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTA

Les détails au sujet des Indices de salaires syndicaux étant trop nombreux ne peuvent être inclus dans cette publication, faute d'espace. Les taux et les indices sont par compte disponibles pour chaque métier et pour chaque ville, à partir de 1971 de la section Prix des immobilisations, ou de CANSIM. On demande aux lecteurs qui aimeraient que certains détails paraissent dans cette publication d'entrer en contact avec la section.

PREFACE

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (62-007), and Construction Price Statistics, Quarterly Report, (62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes, and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

PRÉFACE

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (62-007) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (62-008).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle, et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

Section	Page
I. For Further Information, Guide to Technical References	8
II. Revisions; Index Formula	11
III. Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	12

Inputs into Construction

Text and table	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	14
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	15
Union Wage Rates Indexes	21
Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite	22
Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	23
Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	24
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	28
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	32
Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment ...	33
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	33
Selected Interest Rates and Indexes	37
Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	38
Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	38

Section

I. Renseignements supplémentaires et documents de références	8
II. Revisions, formule des indices	11
III. Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	12

Entrées dans la construction

Texte et tableau	
1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits	14
1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits (1971=100)	15
2. Indices de salaires syndicaux	21
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	22
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction	23
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	24
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971=100)	28
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	32
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	33
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	33
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent ...	37
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	38
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	38

Inputs into ConstructionEntrées dans la constructionText
and
tableTexte
et
tableau

5.	Residential Building Construction Input Price Indexes	39
5.0.	Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	41
5.1.	Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions, General Contractors and Subtrade Contractors) (1971=100)	42
5.2.	Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	44
6.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes	47
6.0.	Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	48
6.1.	Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	49

5.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	39
5.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	41
5.1.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants) (1971=100)	42
5.2.	Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	44
6.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	47
6.0.	Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	48
6.1.	Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	49

Structures and Plant IndexesIndices - installations et usines

7.	Residential Price Indexes	50
7.0.	Percentage Changes in Residential Price Indexes	51
7.1.	Residential Price Indexes (1971=100)	52
8.	Non-residential Price Indexes	53
8.0.	Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	54
8.1.	Non-residential Price Indexes	55
9.	Electric Utility Construction Price Indexes	56
9.0.	Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	60
9.1.1.	Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1961=100)	61
9.1.2.	Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1961=100)	62
9.1.3.	Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1961=100)	63
9.1.4.	Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1961=100)	64

7.	Indices de prix de la construction résidentielle	50
7.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	51
7.1.	Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	52
8.	Indices de prix de la construction non-résidentielle	53
8.0.	Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	54
8.1.	Indices de prix de la construction non-résidentielle	55
9.	Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	56
9.0.	Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	60
9.1.1.	Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1961=100)	61
9.1.2.	Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1961=100)	62
9.1.3.	Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1961=100)	63
9.1.4.	Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1961=100)	64

TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page		Page
Text and Table		Texte et tableau	
<u>Structures and Plant Indexes — Concluded</u>		<u>Indices — installations et usines — fin</u>	
9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes (1961=100)	66	9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité (1961=100)	66
9.1.6. Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	69	9.1.6. Centrales thermiques (Combustibles fossiles) (1971=100)	69
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	70	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	70
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and mineral Process Plant Price Indexes	72	10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	72
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	72	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux (1971=100) ..	72
11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	74	11. Indices implicites de prix des machines et du matériel	74
11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	76	11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	76
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	76	11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel (1971=100)	76
12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment (1971=100) (1975=100)	77	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1971=100) (1975=100)	77
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	79	12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	79
12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	79	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	79
12.2. Price indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	80	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	80
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
<u>General Contractors</u>		<u>Entrepreneurs généraux</u>	
13. New Housing Price Indexes	80	13. Indices des prix des logements neufs	80
13.1. New Housing Price Indexes	81	13.1. Indices des prix des logements neufs	81
14. Highway Construction Price Indexes	82	14. Indices des prix de la construction routière	82
14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	83	14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	83
14.1. Highway Construction Price Indexes (1961=100) (1964=100) (1971=100)	84	14.1. Indices des prix de la construction routière (1961=100) (1964=100) (1971=100)	84
15. Manufacturer — Installer Selling Price Indexes. Fabricated Structural Steel ..	88	15. Indices des prix de ventes des fabricants — Ins- tallateurs. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés	88
15.0. Percentage changes in manufacturer — Ins- taller Selling Price Indexes	89	15.0. Variation en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants — Installateurs	89
15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	89	15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100)	89

SECTION I

For Further Information:

Capital Expenditures Prices
Prices Division
Statistics Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

User Advisory Services:

Central Inquiries Service,
Statistics Canada,
Ottawa K1A 0T6, Ontario.
(613) 992-2959, 992-4734

St. John's:

Statistics Canada,
P.O. Box 8556,
3rd Floor, Viking Building,
Crosbie Road,
St. John's, Newfoundland.
(709) 726-0713

Halifax:

Statistics Canada,
1256 Barrington Street,
Halifax, Nova Scotia.
(902) 426-5331

Montreal:

Statistics Canada,
1500 Atwater Avenue
Montreal 216, P.Q.
(514) 283-5725

Toronto:

Statistics Canada,
25 St. Clair Avenue East,
Toronto M4T 1M4, Ontario.
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistics Canada,
Room 500, General Post Office,
266 Graham Avenue,
Winnipeg R3C 0K4, Manitoba.
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistics Canada,
9th Floor, Baker Centre Building,
10025 - 106th Street,
Edmonton T5J 1G9, Alberta.
(403) 425-5052

Regina:

Statistics Canada,
530 Midtown Centre,
Regina, Saskatchewan.
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistics Canada,
16 East Hastings Street,
Vancouver, B.C.
(604) 666-3695

Renseignements supplémentaires:

Prix des immobilisations
Division des prix
Statistique Canada
Ottawa
K1A 0V5
(613) 994-9387, 994-5833
Telex 053-3585

Service d'assistance-utilisateurs:

Service central de renseignements
Statistique Canada
Ottawa K1A 0T6 (Ontario)
(613) 992-2959, 992-4734

St-Jean (T.-N.):

Statistique Canada
Case postale 8556
3e étage, édifice Viking
Chemin Crosbie
St-Jean (Terre-Neuve)
(709) 726-0713

Halifax:

Statistique Canada
1256, rue Barrington
Halifax (Nouvelle-Écosse)
(902) 426-5331

Montréal:

Statistique Canada
1500, avenue Atwater
Montréal 216 (Québec)
(514) 283-5725

Toronto:

Statistique Canada
25 est, avenue St. Clair
Toronto M4T 1M4 (Ontario)
(416) 966-6586

Winnipeg:

Statistique Canada
Pièce 500, Bureau de poste général
266, avenue Graham
Winnipeg R3C 0K4 (Manitoba)
(204) 985-4020

Edmonton:

Statistique Canada
9e étage, édifice Baker Centre
10025 - 106e rue
Edmonton T5J 1G9 (Alberta)
(403) 425-5052

Régina:

Statistique Canada
530, centre Midtown
Régina (Saskatchewan)
(306) 569-5405

Vancouver:

Statistique Canada
16 est, rue Hastings
Vancouver (C.-B.)
(604) 666-3695

Guide to Technical References

Documents de références

Catalogue	Issue	<u>Inputs into Construction:</u>	Catalogue	Issue	<u>Entrées dans la construction:</u>
62-505		Materials: Price index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100	62-505		Matériaux: Price Index of Non-Residential Building Materials 1935-1952 1949=100
62-007	October 1976	Wages: Union Wage Rates and Indexes for Major Construction Trades and Selected Cities	62-007	Octobre 1976	Salaires: Indices des taux de salaire syndicaux pour les principaux métiers de la construction et certaines villes
62-006	Vol. 1, No. 7	Materials and Wages: Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100	62-006	Vol. 1, No. 7	Matériaux et salaires: Indices des prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100
62-006	Vol. 1, No. 10	Non-Residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100	62-006	Vol. 1, No. 10	Indices de prix des entrées dans la construction non résidentielle, 1961=100
		<u>Structures or Plant Price Indexes:</u>			<u>Indices de prix des installations et usines:</u>
13-549	September 1975	National Income and Expenditure Accounts System of National Accounts: Implicit Price Indexes for Residential, non-residential, Machinery and Equipment.	13-549	Septembre 1975	Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel.
62-526		Electric Utilities: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965	62-526		Services d'électricité: Electric Utility Construction Price Indexes, 1956-1965
62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric-Generating Stations	62-533		Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
62-007	May 1976	Construction Price Index for Steam-Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)	62-007	Mai 1976	Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)
62-006	Vol. 2, No. 7	Chemical and Mineral Process Plants: Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	62-006	Vol. 2, No. 7	Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Indices de prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux
62-006	Vol. 1, No. 3	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies	62-006	Vol. 1, No. 3	Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses
62-006	Vol. 3, No. 11	Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia	62-006	Vol. 3, No. 11	Indices des prix des machines et du matériel forestiers Colombie-Britannique

Contractor Selling Price
Indexes:

Highways:

62-002	Dec. 1967	Revised Base-weighted Highway Construction Price Indexes
62-002	March 1971	Price Indexes of Highway Construction for Quebec
62-007	December 1974	New Housing Price Indexes
62-007	April 1976	Fabricated Structural Steel Price Indexes

Indices des prix de vente des
entrepreneurs:

Construction routière:

62-002	Déc. 1967	Indices révisés des prix de la construction routière (pondé- ration de période de base)
62-002	Mars 1971	Indices des prix de la cons- truction routière au Québec
62-007	Décembre 1974	Indices des prix des logements neufs
62-007	Avril 1976	Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert

SECTION II

Revisions

Weights:

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes:

Monthly indexes:

Revisions affect mainly the most recent 12 months.

Quarterly indexes:

Revisions affect mainly the most recent eight quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years. Occasionally there will be revisions to earlier years.

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a fixed-weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

Where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{\left(\frac{p_o}{p_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left(\frac{p_o}{p_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

where P_o Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Révisions

Poids:

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution de séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix:

Indices mensuels:

Les révisions portent surtout sur les 12 derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions portent surtout sur les huit derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{\left(\frac{p_o}{p_o} \cdot Q_k \right)_i}{\sum_i \left(\frac{p_o}{p_o} \cdot Q_k \right)_i}$$

où P_o Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published — Indice le plus récemment publié	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Matching index published 1 year ago — Indice assorti publié il y a 1 an	1976			
						Sept. Aug.-Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ..	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 14.2	+ 1.3	- 1.9	+ 0.2	+ 3.6
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 5.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-
Manufacturers of electrical industrial equipment (1.1) - Fabricants de matériel électrique industriel (1.1)	+ 1.9	+ 20.6	+ 19.2		- 3.4	- 1.4	- 0.4	+ 0.2	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 9.5	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.3
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.1	+ 12.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.2	+ 12.5	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.1	+ 23.8	+ 3.3	+ 3.3	- 1.2	+ 1.7	+ 1.2	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 5.2	-	-	- 4.1	- 5.2
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 9.9	+ 8.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 6.5	+ 0.3	-	+ 0.7	-
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 4.3	+ 0.2	-	-	-
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 6.2	+ 2.5	+ 2.0	-	-
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 10.6	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.5
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 15.8	-	- 0.4	- 0.2	-
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 12.0	- 0.1	+ 0.6	+ 0.6	-
Halifax	+ 5.9	+ 2.8	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	+ 7.7	+ 9.8	+ 1.4	+ 3.4	- 1.3	+ 0.7
Kitchener	+ 3.2	+ 1.5	-	-	-	-
London	+ 5.8	+ 5.5	+ 0.6	-	-	-
Regina	+ 17.5	+ 4.1	- 1.5	- 0.4	-	-
Saskatoon	+ 22.0	+ 16.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	1.2
Quarterly - Trimestre									
	4/75 3/75	1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4		+ 11.9	+ 4.3	+ 4.1	+ 1.3	+ 1.8
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6		+ 8.9	+ 3.0	+ 1.3	+ 2.5	+ 1.9
Machinery and equipment implicit price indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3		+ 3.5	+ 0.8	+ 1.2	+ 0.2	+ 1.4
Business - Secteur des entreprises	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8		+ 5.8	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.4
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3		+ 7.7	+ 2.6	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.6
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvre: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7		+ 2.6	- 0.3	+ 2.5	+ 0.8	
Semi-annual - Semestre									
	2/74 1/74	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75					
Structural and Architectural Precast Concrete (15.2) - Béton précontré de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2		+ 2.6	+ 8.5	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 10.0	+ 24.6	+ 8.8		+ 8.8
Transmission lines - Lignes de transport	+ 11.0	+ 29.0	+ 10.7		+ 10.7
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.2	+ 23.7	+ 19.1		+ 19.1
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 8.1	+ 17.2	+ 15.4		+ 15.4
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8		+ 11.8
Highway construction price indexes - Indices des prix de la construction routière:									
Québec (14.1)	+ 14.3	+ 23.8			+ 23.8
Ontario (14.1)	+ 9.1	+ 29.9			+ 29.9
British Columbia (14.1) - Colombie-Britannique	+ 17.0	+ 60.1			+ 60.1

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:

Publication:

Monthly from January 1971 forward.

Tous les mois depuis janvier 1971.

Source:

Source:

Primary:
62-011 Industry Price Indexes

Principale:
62-011 Indice des prix de l'industrie

Secondary:
CANSIM, Monthly 655-674

Secondaire:
CANSIM, mensuel 655-674

Characteristics:

Caractéristiques:

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1970 Standard Industrial Classification.

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1970.

Prices:
Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month, f.o.b. plant.

Prix:
Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine).

Adjustments to prices:
Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:
Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:
Commodity and establishment weights are derived from Census of Manufacturing values. 1971 is the weight-base currently in use.

Poids:
Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1971.

Index Formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

Révisions:

To current data:
As the latest months index is calculated, the preceding twelve months are revised on the latest data available, and the corresponding months index of the previous year is made final. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Données courantes:
Lors du calcul de l'indice des derniers mois, on procède à la révision des douze mois précédents à partir des dernières données disponibles, et l'indice des mois correspondants de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite, sauf pour corriger une grave erreur.

Historical Data:

Données chronologiques:

1956 to 1969 62-002 Prices and Price Indexes,
1956=100 November 1969.

1956 à 1969 62-002 Prix et indices des prix,
1956=100 novembre 1969.

1961 to date 62-002 Prices and Price Indexes,
1961=100 December 1969 provided the first release of the 1961=100 series.

De 1961 jusqu'à aujourd'hui 62-002 Prix et indices des prix,
1961=100 décembre 1969. Première édition des séries sur la base 1961=100.

1971-1975 62-543 Industry Selling Price Indexes:
1971=100 Manufacturing.

1971-1975 62-543 Indice des prix de vente
1971=100 dans l'industrie: industries manufacturières.

Additional commodity detail is available on request from the Prices Division.

Autres renseignements sur les marchandises disponibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	-	-	-	+ 0.1	-	- 0.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	- 3.1
	1973	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	- 0.2	-	+ 0.1	-	+ 0.6	-	+ 0.6	+ 1.1
	1974	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.5	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.9	+ 2.3	-	+ 0.3	+ 10.6
	1975	+ 0.2	-	+ 0.1	- 0.4	-	+ 3.5	- 0.5	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	-	+ 5.5
05 1860	1976	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.4	-	+ 0.3	+ 3.5	-	- 1.1	-	+ 0.1	-	-
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	+ 6.2	+ 3.9	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 4.3	+ 3.2	+ 3.2	+ 0.1	+ 2.3	- 0.3	+ 26.6
	1973	+ 4.5	+ 3.0	+ 5.5	+ 3.4	- 2.4	+ 0.1	- 3.8	+ 5.2	+ 1.5	- 2.0	- 2.3	- 2.9	+ 28.0
	1974	- 2.6	- 0.5	+ 5.5	+ 0.8	- 3.2	- 3.5	- 2.5	- 6.3	- 4.2	- 4.8	+ 1.3	+ 6.0	- 9.1
	1975	- 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 6.3	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.2	- 3.7	+ 1.1	+ 3.5	-
08 2513	1976	+ 3.9	+ 0.4	+ 3.3	- 0.2	- 1.4	-	+ 1.8	+ 4.5	+ 1.3	- 1.9	+ 0.2	+ 3.6	-
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaqué.	1972	+ 4.0	+ 1.3	+ 2.4	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.9	+ 3.7	- 0.5	+ 3.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.9	+ 19.9
	1973	+ 0.6	+ 3.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 2.2	+ 1.3	- 3.6	- 0.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 2.8	+ 5.6	+ 15.0
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	- 8.8	- 3.8	- 1.7	- 2.5	+ 0.2	+ 11.6	-
	1975	- 0.3	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 6.3	+ 4.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 3.1	- 4.0	+ 1.6	+ 3.2
08 2520	1976	+ 0.2	0.1	+ 3.3	+ 2.2	- 0.1	- 3.8	- 2.2	+ 0.9	- 1.7	- 1.9	+ 0.2	+ 3.2	-
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	- 1.8	- 0.3	+ 1.0	- 5.9	+ 0.1	+ 8.6	- 1.5	+ 5.2	+ 0.5	-	-	-	+ 4.4
	1973	+ 0.4	-	-	+ 1.4	- 0.9	+ 1.7	+ 2.5	-	-	+ 3.4	-	+ 18.8	+ 12.1
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 2.8	+ 1.9	+ 4.5	-	-	+ 0.9	-	+ 1.1	-	+ 33.2
	1975	- 0.1	-	- 0.9	+ 0.1	+ 6.8	-	-	+ 5.9	+ 1.4	+ 4.5	- 0.1	- 0.1	+ 14.8
10 2720	1976	- 2.1	+ 0.2	- 0.5	+ 1.8	-	+ 3.4	+ 3.5	-	-	+ 0.7	+ 0.8	- 0.7	-
Iron and steel mills - Sidérurgie	1972	+ 0.2	- 0.1	-	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	-	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 3.2
	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.8	-	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.5	+ 7.0
	1974	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.8	+ 2.8	+ 3.8	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	-	+ 2.0	+ 23.5
	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.4	-	- 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 5.1	+ 1.5	+ 0.8	-	+ 18.9
12 2910	1976	- 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	-
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.	1972	+ 0.5	- 0.9	+ 0.7	+ 0.4	+ 3.8	- 0.1	- 0.1	-	+ 0.1	+ 0.1	-	-	+ 5.0
	1973	+ 0.5	- 0.7	+ 3.8	+ 3.8	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 4.0	+ 3.0	+ 0.3	+ 1.6	+ 6.8	+ 9.4
	1974	- 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.4	+ 1.4	+ 3.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.5	- 1.1	+ 2.0
	1975	+ 5.1	- 1.1	0.5	- 1.1	- 0.8	- 0.3	-	+ 4.3	-	- 0.5	+ 0.2	-	+ 67.2
12 2910 043	1976	-	-	0.7	+ 0.1	+ 0.8	- 0.4	-	-	+ 0.1	-	-	-	-
Structural steel shapes unfabricated, heavy - Profiles de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+ 4.6	-	-	+ 3.6
	1973	+ 0.4	-	-	-	+ 4.6	-	+ 1.2	-	-	-	+ 4.3	-	+ 8.3
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 3.1	-	+ 3.7	+ 5.9	+ 0.7	-	-	-	- 1.8	+ 23.3
	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 1.4	- 1.5	-	- 1.3	-	+ 5.4	- 3.2	-	-	+ 12.8
12 2910 080	1976	-	- 2.4	-	+ 3.1	-	-	+ 0.9	-	-	-	-	- 1.8	-
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1972	+ 0.9	+ 1.1	+ 1.1	-	-	-	-	+ 1.0	-	-	-	-	+ 4.0
	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 0.6	-	-	-	+ 0.5	-	+ 3.4	+ 4.0
	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	+ 12.7
	1975	+ 0.2	+ 2.5	+ 2.7	+ 0.7	-	+ 0.6	+ 1.0	-	+ 0.7	-	+ 1.3	+ 0.1	+ 12.6
13 3070	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	-	-	+ 3.1	+ 0.3	-	+ 0.9	-	-	-
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants de matériel élec- trique industriel.	1972	+ 0.3	- 0.1	- 0.4	+ 0.2	-	- 0.5	0.1	- 0.2	- 0.6	+ 0.5	+ 0.2	- 0.3	+ 1.9
	1973	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.8	+ 1.9
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 2.0	+ 1.3	+ 3.1	+ 1.7	+ 3.2	+ 1.5	+ 2.7	+ 5.1	+ 0.9	+ 0.6	+ 20.6
	1975	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 1.7	+ 3.5	- 0.4	- 1.4	+ 19.2
16 3360	1976	- 0.1	- 0.1	- 1.0	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.4	- 1.4	- 0.4	+ 0.2	-	-
Manufacturers of miscellaneous electrical products n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.n.	1972	- 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.7	-	- 0.5	+ 0.2	-	- 1.3	- 0.3	+ 0.3	- 0.3	+ 0.5
	1973	- 0.1	+ 0.3	- 0.4	+ 0.6	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8
	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 20.2
	1975	+ 1.2	+ 0.1	- 0.1	+ 1.0	+ 0.1	- 0.7	- 0.4	+ 0.5	-	+ 1.5	- 0.5	+ 0.5	+ 10.8
16 3399	1976	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.5	- 0.6	- 0.3	- 0.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.1	+ 1.2	-
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1972	+ 2.6	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.1
	1973	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.3	+ 1.0	+ 4.7
	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	+ 14.6
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 17.9
17	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.4	-	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.3	-
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1972	+ 1.4	-	+ 0.1	+ 0.1	-	-	+ 0.4	-	-	-	+ 0.4	+ 1.4	+ 2.3
	1973	- 2.3	-	+ 0.4	- 0.7	+ 0.7	-	-	+ 0.6	+ 0.3	- 0.3	+ 7.4	+ 1.5	+ 7.3
	1974	+ 4.6	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 18.1
	1975	+ 7.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	- 3.1	+ 2.8	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 17.2
17 3549	1976	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	- 0.1	-	-
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1972	+ 5.6	-	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 6.6
	1973	+ 2.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.8
	1974	+ 4.6	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.6	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.3	+ 19.0
17 3550	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	- 0.2	+ 0.4	-
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peintures et de vernis.	1972	- 0.1	-	+ 0.8	+ 0.1	-	-	-	-	-	+ 0.2	-	-	+ 1.7
	1973	+ 2.7	-	+ 1.0	- 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.3	-	+ 1.3	+ 6.4
	1974	+ 2.4	+ 1.8	+ 2.5	+ 3.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 2.1	+ 0.7	+ 3.6	+ 2.2	+ 1.4	+ 21.9
	1975	+ 3.0	+ 0.3	-	+ 0.7	+ 0.1	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 16.7
19 3750	1976	+ 1.1	+ 1.5	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.6	-	-	-	+ 0.4	-	-	-

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel	
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1971	102.8	101.5	101.4	101.4	100.9	100.9	99.4	98.9	98.9	99.0	98.1	96.8	100.0
	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
05 1860	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuffés d'intérieur, en fibres acryliques ou surtout de fibres acryliques.	1971	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	100.0
	1972	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	101.3
	1974	103.9	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	112.9	112.9	110.1
05 1860 005	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	114.1
	1976	114.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.5	119.5	
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Ta- pis tuffés d'intérieur, en nylon ou sur- tout de nylon.	1971	102.7	102.7	102.4	102.4	101.7	101.7	99.0	98.5	98.5	98.6	97.1	94.8	100.0
	1972	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.6	94.6	94.7
	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	93.5
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.7	109.6	109.3	109.2	103.8
05 1860 006	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	107.0
	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	111.1	
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1971	86.7	92.2	96.6	96.8	96.9	101.3	106.4	108.4	105.5	102.3	103.0	103.9	100.0
	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
08 2513	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.3	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.6	167.9	173.9	
Softwoods, spruce, planed for domestic market - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique.	1971	84.7	87.1	95.3	97.6	94.1	102.2	108.4	112.6	107.9	102.1	104.0	104.0	100.0
	1972	109.9	117.1	118.9	121.2	121.9	124.9	132.3	135.8	145.1	154.7	163.9	155.6	133.4
	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	171.0
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.1	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	143.4
08 2513 001 02 01	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	138.0
	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.5	185.8	179.6	172.6	170.6	171.2	
Softwoods, spruce, planed for domestic market, Maritime Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1971	86.8	88.1	92.4	95.0	94.9	96.1	101.2	112.0	108.1	108.1	108.7	108.7	100.0
	1972	108.7	114.7	114.7	119.7	120.1	121.3	134.1	138.2	150.6	156.3	156.6	153.1	132.3
	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	180.4	189.1	190.1	183.1	181.7	174.3	179.6	179.6
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	162.8
08 2513 001 02 01 01	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	147.9
	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.0	181.7	182.8	176.0	176.4	177.5	
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1971	83.7	85.3	90.0	97.9	99.1	103.6	112.3	115.5	108.6	98.7	102.8	102.5	100.0
	1972	112.3	120.7	118.6	122.5	124.3	126.3	140.7	144.9	156.2	165.0	167.9	159.3	138.2
	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.4	176.3	170.2	169.1	156.1	172.5
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	138.6	118.3	122.4	115.5	140.9
08 2513 001 02 01 02	1975	111.6	120.1	123.1	136.2	155.4	148.1	161.7	154.8	153.3	144.6	144.8	155.5	142.8
	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5	165.9	162.2	162.4	
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie Region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1971	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1972	x	114.7	118.2	121.1	117.3	124.0	128.3	125.5	139.0	140.3	162.5	153.0	x
	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.7	170.9	147.7	150.5	168.6
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	133.0
08 2513 001 02 01 04	1975	124.8	134.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	154.4	140.2	135.9	137.4	141.3
	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	170.4	182.1	199.7	182.6	181.6	182.3	
Softwoods, hemlock - Résineux pruche	1971	90.3	93.0	96.1	97.0	98.8	100.5	104.5	106.4	102.1	103.8	103.9	103.7	100.0
	1972	112.3	114.0	117.7	123.8	124.1	124.9	125.6	128.5	128.1	134.3	140.8	145.3	126.6
	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	173.7
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.6	165.9	151.2	136.0	144.3	138.0	136.2	203.2	161.7
08 2513 004	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	153.9	163.8	161.5	158.8
	1976	166.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	170.9	173.9	175.8	179.2	177.5	109.8	
Softwoods, white pine - Résineux, pin blanc.	1971	91.9	95.2	98.2	101.1	101.1	99.0	100.6	103.8	103.2	101.7	102.3	102.0	100.0
	1972	104.6	105.5	106.7	107.6	107.6	107.3	114.8	118.7	119.1	121.0	126.8	131.2	114.2
	1973	135.1	138.6	143.6	146.3	150.8	150.8	151.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	151.3
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.8	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	164.4
08 2513 005	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	146.9
	1976	142.2	146.3	146.8	150.1	153.8	155.0	156.2	156.2	156.4	156.4	156.0	156.8	

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Asphalted sheathing board - Panneaux de revêtement asphalté.	1971	101.9	100.7	98.3	94.2	95.0	105.8	106.6	102.9	99.1	99.1	99.1	97.4	100.0
	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.6	87.6	87.6	91.9	91.9	91.9	89.0
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	104.8	97.9
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	131.0
	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	147.7	149.6	149.6	149.6	165.0	164.6	164.5	150.0
10 2710 069	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8	160.3	169.1	169.1	169.1	169.1	169.1	169.1	
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1971	98.2	103.1	97.1	95.5	99.5	101.0	99.4	99.4	99.4	102.5	102.5	102.5	100.0
	1972	105.5	105.4	106.3	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	109.4
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	122.3	122.3	122.8	122.8	122.8	119.4
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	152.6	152.6	142.9
	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	158.3	167.4	166.4	166.4	156.2
10 2710 070	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	
Acoustic tiles and panels (non-minéral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matériau non minérale).	1971	105.1	101.5	101.0	97.0	97.0	97.9	98.4	98.4	98.4	101.8	101.8	101.8	100.0
	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	105.5
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	117.8
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	141.7
	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	150.1	150.1	149.6	150.4
10 2710 071	1976	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	171.2	171.2	168.9	168.9	168.9	168.9	
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1971	89.8	91.3	91.3	86.3	96.8	99.3	111.5	106.8	106.8	106.8	106.8	106.5	100.0
	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.8
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.0
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	163.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
10 2720	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	206.2	
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bardeaux en papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1971	91.8	90.2	90.2	86.3	97.2	100.0	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	106.9	100.0
	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	102.7
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	118.8	113.1
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	144.4
	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	149.8	167.3	167.3	177.4	180.8	188.0	187.8	187.6	167.0
10 2720 001	1976	183.5	183.5	182.3	184.9	184.9	194.6	197.1	197.1	197.1	198.0	200.6	198.8	
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 lb. - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, général, 45 et 55 liv.	1971	90.9	85.7	85.7	85.5	100.1	104.1	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	100.0
	1972	97.1	97.1	97.1	90.1	90.1	99.7	99.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	99.5
	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	115.5	115.5	115.5	113.2
	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.6	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	138.4
	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	173.2	173.2	173.2	178.3	178.3	178.3	160.0
10 2720 002	1976	172.5	172.5	173.7	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	174.8	
Mineral surfaces rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1971	94.4	88.7	88.7	88.6	96.3	102.0	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	106.9	100.0
	1972	95.2	95.2	95.2	89.1	89.1	98.3	98.3	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	98.2
	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	108.9	108.9	108.9	108.9	114.3	114.3	129.4	108.9
	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	136.9
	1975	141.7	141.7	137.7	137.7	137.7	154.7	154.7	167.3	167.3	171.5	171.5	171.5	154.1
10 2720 003	1976	168.5	168.5	169.8	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	171.1	
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1971	89.4	88.7	88.0	87.9	96.9	102.0	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	100.0
	1972	103.4	103.4	106.0	100.4	101.9	116.2	117.3	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	114.0
	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.3	134.3	134.3	133.4
	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	190.6	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	196.3	179.5
	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	248.1	248.1	248.1	220.1
10 2720 005	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	245.3	
Primary metal industries - Industrie primaire des métaux.	1971	94.4	98.6	99.4	100.3	100.1	100.1	100.9	100.6	100.3	100.2	100.2	100.0	100.0
	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.7	104.7	102.2
	1973	106.3	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.7	154.1	154.8	147.7
	1975	163.8	163.8	158.5	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
1	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.2	171.0	172.9	174.2	174.7	
Iron and steel mills - Sidérurgie	1971	98.4	98.4	98.9	99.4	99.4	99.8	100.5	100.7	100.7	100.9	101.2	101.9	100.0
	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.2
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	113.1	113.1	113.1	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.1	143.3	145.6	145.6	148.5	136.3
	1975	147.5	150.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.1	159.1	167.9	170.4	171.8	171.8	162.0
12 2910	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.5	180.8	181.4	181.4	
Bars, concrete reinforcing - Barres, pour béton armé.	1971	98.3	98.7	100.3	100.4	100.4	100.7	100.5	100.7	100.7	101.6	99.7	101.9	100.0
	1972	102.4	101.5	102.2	102.6	106.5	106.4	106.3	106.3	106.4	106.5	106.5	106.4	105.0
	1973	108.9	106.2	110.2	111.1	111.8	111.8	111.9	116.4	119.9	120.3	122.2	130.5	114.9
	1974	134.0	142.5	159.2	175.9	183.9	187.9	190.5	191.1	191.6	191.5	190.5	188.5	117.2
	1975	198.2	198.2	195.2	193.1	191.6	191.1	191.1	190.4	199.4	198.9	198.9	198.9	196.0
12 2910 043	1976	198.9	198.9	197.5	197.7	199.3	198.6	198.6	198.6	198.7	198.7	198.7	198.7	

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Structural shapes, unfabricated, heavy - Profils de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1971	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	98.1	99.8	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	100.0
	1972	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	103.6
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6	112.2
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	143.9
	1975	156.5	163.5	160.0	157.8	156.6	156.6	156.1	156.1	164.6	164.6	173.1	173.1	162.3
12 2910 080	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	176.3	
Structural shapes, unfabricated, light - Profils de charpente, non travaillés, de petites dimensions.	1971	97.8	97.8	97.8	97.8	97.8	99.0	101.9	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	100.0
	1972	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	110.4	110.4	104.1
	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	116.8	120.9	136.6
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	183.1	179.3
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	182.7
12 2910 081	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	193.4	192.7	192.7	188.9	
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1971	99.0	99.6	99.5	99.5	99.5	99.6	99.5	99.6	99.6	101.3	101.7	101.7	100.0
	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	107.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.7	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	155.9	156.2	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	179.9	180.0	185.4	185.4	185.9	
Hardware builders and self-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et le rayonnage, serrures et clefs.	1971	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	101.0	101.0	100.0
	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	103.4	103.4	105.0	105.0	105.0	102.5
	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	110.0	111.3	111.3	118.0	107.5
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	138.2
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	153.2
13 3060 012	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.2	164.2	164.2	
Hardware, furniture and cabinet - Quin- caillerie, pour meubles et armoires.	1971	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	100.0
	1972	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.8	104.8	102.9
	1973	104.8	104.8	104.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	119.8	119.8	120.6	120.6	126.0	126.0	127.1	127.1	127.1	133.9	134.0	x
	1975	133.1	134.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.7	139.2	139.2	139.2	135.8
13 3060 015	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	144.7	145.9	145.9	145.9	
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1971	98.5	98.9	99.0	99.8	100.0	100.0	100.0	100.7	100.7	100.7	100.7	100.7	100.0
	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
Furnaces warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, exclusivement au mazout.	1971	99.7	99.7	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.0
	1972	100.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.2
	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	106.8	106.8	106.8	105.3
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	115.5
	1975	121.5	125.3	130.0	131.2	131.7	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	133.4
13 3070 012	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1971	98.6	99.8	99.7	100.0	100.0	99.7	99.8	100.2	100.2	100.5	100.5	101.0	100.0
	1972	101.0	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.9	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.2	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.7	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.6	114.0	115.6	116.2	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.8	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
16 3320	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1971	98.2	99.7	98.8	99.2	99.0	99.4	99.6	100.2	100.4	101.5	101.7	102.4	100.0
	1972	102.7	102.6	102.2	102.4	102.4	101.9	101.7	101.5	100.9	101.4	101.6	101.3	101.9
	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	103.8
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.2	126.1	128.0	131.5	138.2	139.4	140.3	125.2
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.9	149.4	149.9	150.2	152.8	153.6	153.0	150.8	149.2
16 3360	1976	150.7	150.5	149.0	149.7	147.8	148.6	147.4	148.0	146.0	145.4	145.7	145.7	
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électri- ques.	1971	100.4	99.0	98.9	100.0	100.6	100.1	100.0	100.9	100.5	100.5	99.9	99.3	100.0
	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	99.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.8	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.7	140.8	142.6	145.4	146.7	147.1	146.1	137.6
	1975	145.2	145.8	142.5	143.2	140.9	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.9
16 3380	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	145.9	145.7	
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de pro- duits électriques divers, n.e.s.	1971	98.3	99.3	99.2	99.2	99.1	99.3	99.9	100.7	101.3	101.3	101.1	101.5	100.0
	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.7	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
16 3399	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.4	145.1	145.2	146.9	

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certain produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded

TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1971	99.4	99.9	99.9	99.9	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	100.0
	1972	107.1	107.1	107.1	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	107.9
	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.1
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	132.8	132.8	132.8	132.3	131.1
	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	146.7
17 3550 017 03	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	
Concrete, ready-mixed, Quebec -Béton pré- paré, Québec.	1971	98.3	98.9	98.6	101.0	100.0	100.1	100.0	100.1	100.2	100.7	100.5	101.6	100.0
	1972	104.3	104.5	105.7	105.6	105.6	105.4	104.8	105.0	105.8	106.2	106.2	106.4	105.5
	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	116.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	148.6
	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	197.4	193.5
17 3550 017 04	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4	215.4	215.8	215.8	
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1971	101.9	101.9	102.0	102.9	102.0	98.0	98.2	98.2	98.6	98.4	99.0	99.0	100.0
	1972	107.2	107.2	107.4	107.3	107.4	108.2	108.6	109.2	109.0	109.3	109.7	109.9	108.4
	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.2	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	114.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	125.5
	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	140.3
17 3550 017 05	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	153.0	151.9	153.5	
Concrete, ready-mixed, Prairie Provinces - Béton préparé provinces des Prairies.	1971	98.5	99.5	99.7	99.9	99.5	99.9	100.1	100.5	100.3	100.5	100.8	100.5	100.0
	1972	104.0	104.0	104.3	103.9	104.4	105.1	105.5	105.1	106.6	106.5	106.6	105.9	105.2
	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	110.4
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	122.3
	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.4	156.0	157.0	153.2
17 3550 017 06	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.7	175.1	175.1	174.8	174.8	
Glass and glass products manufacturers- Fabricants de verre et d'articles en verre.	1971	99.2	99.2	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	98.7	101.3	101.3	101.3	101.3	100.0
	1972	101.6	102.7	102.1	102.2	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
Asphalt - Asphalte	1971	95.0	98.8	98.8	99.0	100.3	99.9	99.7	101.3	101.7	101.7	101.8	102.1	100.0
	1972	102.1	103.1	103.1	103.1	104.6	104.6	103.9	103.7	103.4	103.4	103.7	104.7	103.6
	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	115.4	120.2	126.1	126.1	126.4	140.3	117.4
	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	187.1
	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	228.6
18 3651 010	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	276.3	277.4	277.5	277.6	
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peinture et de vernis.	1971	99.2	99.5	99.5	99.5	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	101.0	101.0	101.0	100.0
	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
19 3750	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	163.7	
Ready mixed paints and enamels, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1971	98.8	99.4	99.4	99.7	99.9	100.2	100.2	100.2	100.2	100.7	100.7	100.7	100.0
	1972	100.6	100.6	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.8	101.8	101.8	101.3
	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	107.5
	1974	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	151.9	132.5
	1975	153.1	153.1	155.8	156.1	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	156.0
19 3750 003	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	167.6	167.6	
Ready dix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1971	99.4	99.4	99.4	99.2	99.2	99.7	99.7	99.7	99.7	101.6	101.6	101.6	100.0
	1972	101.6	101.6	102.8	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.9	114.9	114.9	110.2
	1974	116.2	117.8	122.6	125.7	131.3	132.0	136.9	140.8	141.6	142.8	147.4	147.4	133.5
	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	156.9
19 3750 004	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3	166.3	166.3	166.3	
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1971	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	101.7	101.7	101.7	100.0
	1972	101.6	101.6	103.1	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.9
	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	112.3	112.3	109.5
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	125.4
	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	139.2
19 3750 005	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	
Tiles vinyl asbestos - Carreaux de viny- le-amiante.	1971	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.1	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	x
	1975	131.0	136.9	138.6	137.5	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	139.2
20 3993 005	1976	42.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	150.0	150.5	

2. Union Wage Rates and Indexes

2. Indices de salaires syndicaux de base

Time Reference 1971=100.

Période de référence 1971=100.

Published:

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Publication:

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in fuller detail.

CANSIM: Monthly in matrices 956-959, annually in matrices 960-963.

Source:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données récapitulatives.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Matrices 956-959 pour les données mensuelles, matrices 960-963 pour les données annuelles.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur seize principaux corps de métiers dans 22 villes.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines au Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différant de ceux qui visent à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revision:

Révision:

Major:

None are planned.

Principale:

Aucune prévue.

Indexes:

Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical data:

Données chronologiques:

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference documents:

62-007 Oct 76, or 62-008 Third Quarter 1976.

Documents de référence:

62-007 oct 76 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

		Percentage change - Variation en pourcentage											
		Annual - Annuel				Monthly - Mensuel							
		1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	May - Mai Apr. - Avril	June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
TRADES - MÉTIERS													
TOTAL	(1) (2)	9.8 10.6	9.6 10.5	14.0 15.1	14.1 14.2	7.1 7.0	0.5 0.5	0.1 0.1	- -	0.1 0.1	0.9 0.9 ^d	1.7 1.7	0.7 0.7
Carpenter - Charpen- tier.	(1) (2)	10.0 11.0	10.3 11.3	13.7 14.8	14.0 14.5	6.5 6.1	0.3 0.3	- -	- -	- 0.1	1.1 1.1	2.3 2.2	0.8 0.8
Crane operator - Grutier.	(1) (2)	10.8 11.0	9.7 10.9	12.1 13.6	11.9 12.9	5.6 6.7	- -	0.1 0.1	- -	- -	0.6 0.6	2.7 2.6	0.5 0.5
Cement finisher - Cimentier applica- teur.	(1) (2)	10.4 11.0	10.8 11.3	13.2 ^F 13.9 ^F	12.7 12.7	4.3 4.2	0.1 0.2	- -	0.1 -	0.5 0.4	4.7 4.5	0.7 0.7	0.4 0.4
Electrician - Elec- tricien.	(1) (2)	9.2 9.5	8.4 9.4	13.5 14.4	13.5 13.3	8.0 7.8	- -	- -	- -	0.3 0.3	0.5 0.5	1.0 0.9	1.0 1.0
Labourer - Manoeuvre (journalier).	(1) (2)	12.2 13.8	11.0 12.0	14.8 15.7	15.8 16.2	7.4 7.7	0.2 0.2	0.5 0.5	- -	- -	1.4 1.3	2.2 2.5	- -
Plumber - Mécanicien en tuyauterie.	(1) (2)	8.0 8.9	8.6 10.2	14.5 15.3	13.8 13.4	8.9 8.6	0.3 0.3	- -	0.1 0.1	0.1 0.1	- -	1.3 1.2	1.7 1.7
Reinforcing steel erector - Ferrail- leur.	(1) (2)	11.1 11.5	8.7 10.2	13.5 15.0	13.1 13.2	3.2 3.6	0.7 0.8	0.1 0.1	- -	2.5 2.3	0.1 0.1	1.7 1.7	0.5 0.5
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture.	(1) (2)	8.3 9.2	8.5 10.2	13.8 14.9	13.3 13.0	6.8 6.7	1.2 1.1	0.2 0.2	- -	- -	0.1 0.1	1.8 1.7	0.9 0.9
Sheet metal worker - Ferblantier.	(1) (2)	9.2 9.6	9.3 9.9	13.5 14.4	14.9 14.9	8.9 8.6	- -	- -	- -	- -	0.7 0.7	1.1 1.1	1.0 1.0
Heavy Equipment oper- ator - Opérateur d'équipement lourd.	(1) (2)	12.3 12.7	11.2 12.2	13.5 15.0	12.5 13.7	5.9 7.1	- -	0.1 0.1	- -	- -	0.6 0.6	2.8 2.7	0.4 0.4
Brick layer - Brique- teur.	(1) (2)	9.8 9.9	9.0 9.0	11.0 11.7	10.8 11.9	4.3 4.4	4.7 5.3	- -	- -	- -	0.8 0.8	0.4 0.4	0.7 0.7
Painter - Peintre ...	(1) (2)	9.4 10.4	9.4 10.8	15.4 16.8	14.8 14.3	7.0 6.6	0.2 0.2	- -	- -	- -	1.2 1.2	2.3 2.1	0.3 0.3
Plasterer - Plâtrier	(1) (2)	8.4 8.5	7.2 7.5	15.9 17.1	14.2 14.0	6.4 6.1	0.3 0.4	- -	- -	- -	1.7 1.7	3.4 3.2	0.5 0.6
Rofer - Couvreur ...	(1) (2)	9.8 10.4	10.8 11.2	15.8 16.7	16.1 16.2	7.0 6.9	- -	- -	- -	0.1 0.1	1.1 1.1	0.6 0.6	0.3 0.3
Truck driver - Con- ducteur de camion.	(1) (2)	11.5 12.5	11.7 12.3	14.4 16.1	13.1 14.0	4.4 5.2	1.7 1.8	0.5 0.5	- -	- -	0.8 0.7	2.0 1.9	- -
Asbestos mechanic - Ouvrier en calori- fègeage.	(1) (2)	10.0 10.9	11.1 11.9	16.3 17.3	16.5 16.6	9.1 9.1	0.1 0.1	0.1 0.2	0.1 0.1	- -	0.5 0.5	1.0 1.0	1.1 1.1

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Enclobant les suppléments.

TABLE 2.0.2 Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2 Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes moyenne de 16 métiers de la construction

Cities - Villes	Percentage change - Variation en pourcentage											
	Annual - Annuel				Monthly - Mensuel							
	1973	1974	1975	1976	May - Mai	June - Juin	July - Juil.	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
	1972	1973	1974	1975	Apr. - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juil	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.
Total (1)	9.8	9.6	14.0	14.1	7.1	0.5	0.1	-	0.1	0.9	1.7	0.7
(2)	10.6	10.5	15.1	14.2	7.0	0.5	0.1	-	0.1	0.9	1.7	0.7
St. John's Nfld. - (1)	16.7	18.8	21.2	21.6	3.5	2.6	-	-	0.9	2.1	1.8	1.1
Saint Jean (N.N.) .. (2)	17.4	20.5	21.9	22.2	3.4	2.9	-	-	0.9	2.2	1.7	1.1
Halifax (1)	11.3	11.4	8.7	10.7	3.7	2.5	0.8	-	-	-	5.3	0.2
(2)	11.5	12.0	8.6	10.6	3.6	2.6	0.8	-	-	-	5.7	0.2
St. John (N.B.) - St. (1)	14.7	16.1	10.7	10.7	1.3 ^F	4.4	0.1	1.6	1.5	0.3	0.9	-
Jean (N.B.)..... (2)	16.0	17.9	11.2	11.1	1.5 ^F	4.4	0.1	1.9	1.9	0.3	1.0	-
Québec (1)	13.4	11.9	20.4	10.3	7.2	-	-	-	-	-	-	4.3
(2)	13.2	15.0	22.8	9.7	6.9	-	-	-	-	-	-	4.3
Chicoutimi (1)	13.8	13.4	21.8	10.5	7.1	-	-	-	-	-	-	3.8
(2)	13.5	16.5	24.2	10.0	6.8	-	-	-	-	-	-	3.8
Montréal (1)	8.5	9.1	19.3	10.4	7.1	-	-	-	-	-	-	3.3
(2)	8.3	11.2	22.8	9.9	6.8	-	-	-	-	-	-	3.3
Ottawa (1)	11.4	8.5	11.3	14.8	7.9	0.6	-	-	-	-	5.3	-
(2)	12.5	9.2	12.1	15.9	8.3	0.5	-	-	-	-	5.7	-
Toronto (1)	9.9	8.2	10.6	14.0	9.2	0.7	-	-	0.1	0.3	2.9	-
(2)	11.5	9.3	10.8	14.4	9.1	0.8	-	-	0.1	0.2	3.0	-
Hamilton (1)	7.7	7.6	9.5	13.4	10.3	0.7	-	-	-	-	1.5	-
(2)	8.3	8.1	9.7	13.9	10.2	0.8	-	-	-	-	1.4	-
St. Catharines (1)	9.8	6.9	10.3	17.2	10.4	0.7	-	-	-	-	2.9	-
(2)	10.0	7.3	11.1	18.0	10.5	0.8	-	-	-	-	2.8	-
Kitchener (1)	9.4	6.9	9.6	13.6	8.0	0.7	-	0.4	-	-	3.4	-
(2)	10.0	7.8	10.1	13.9	7.9	1.0	-	0.3	-	-	3.2	-
London (1)	9.9	5.0	10.0	14.7	7.9	0.8	-	-	-	-	4.4	-
(2)	10.8	5.6	10.1	14.9	7.5	0.7	-	-	-	-	4.1	-
Windsor (1)	4.9	5.3	9.9	18.1	5.8	0.4	-	-	1.7	-	4.6	-
(2)	5.9	5.9	9.6	17.3	5.5	0.6	-	-	1.5	-	4.3	-
Sudbury (1)	9.2	5.2	7.8	15.0	4.9	0.3	-	-	-	-	3.4	-
(2)	9.6	5.5	8.3	16.0	5.1	0.7	-	-	-	-	3.2	-
Thunderbay (1)	9.8	8.7	11.3	20.8	9.4	0.3	-	-	0.2	-	0.5	-
(2)	11.2	9.6	12.1	21.3	9.3	0.3	-	-	0.2	-	0.5	-
Winnipeg (1)	9.7	9.2	14.6	21.1	8.9	-	-	-	-	5.9	3.4	-
(2)	11.9	9.5	14.9	22.1	9.1	-	-	-	-	5.8	3.3	-
Regina (1)	15.6	14.9	23.8	16.1	1.3	0.1	-	-	-	-	-	-
(2)	17.7	15.0	24.2	16.5	1.3	0.1	-	-	-	-	-	-
Saskatoon (1)	15.0	14.1	23.9	16.3	1.2	0.1	-	-	-	-	-	-
(2)	16.3	14.5	24.5	16.9	1.3	0.1	-	-	-	-	-	-
Calgary (1)	12.0	11.8	14.1	17.8	0.1	0.8	-	-	-	-	-	-
(2)	12.9	11.8	14.1	18.3	0.1	0.8	-	-	-	-	-	-
Edmonton (1)	13.0	11.1	14.8	17.8	1.1	0.1	1.2	-	-	-	-	-
(2)	13.3	11.3	15.0	18.5	1.1	0.1	1.2	-	-	-	-	-
Vancouver (1)	7.1	13.4	18.7	11.0	7.2 ^F	-	-	-	-	-	-	-
(2)	7.1	13.4	18.7	11.0	7.2 ^F	-	-	-	-	-	-	-
Victoria (1)	7.1	13.4	18.7	11.0	7.2 ^F	-	-	-	-	-	-	-
(2)	7.1	13.4	18.7	11.0	7.2 ^F	-	-	-	-	-	-	-

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976	172.7	178.5	171.8	177.9	176.7	183.4	172.5	176.2
7	1972	105.4	105.8	104.7	105.0	109.4	109.7	105.3	105.7
8	January	105.4	105.8	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
9	February	105.4	105.9	104.8	105.1	109.4	109.7	105.3	105.7
10	March	106.2	106.7	105.8	106.0	110.3	110.7	106.5	107.0
11	April	111.0	111.6	108.9	109.0	117.5	117.8	111.3	111.9
12	May	111.2	111.9	109.4	109.4	117.6	117.9	111.8	112.4
13	June	111.3	111.9	109.4	109.4	117.7	118.0	111.8	112.4
14	July	112.2	113.0	111.1	111.3	118.0	118.3	112.1	112.6
15	August	112.3	113.1	111.2	111.4	118.0	118.3	112.2	112.7
16	September	113.5	114.5	112.6	113.1	120.0	120.3	113.4	114.0
17	October	115.3	116.4	114.5	115.1	121.6	121.9	115.5	116.6
18	November	115.6	116.7	114.6	115.2	121.7	122.0	115.7	116.8
19	December	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
20	1973	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
21	January	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
22	February	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
23	March	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
24	April	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
25	May	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
26	June	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
27	July	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
28	August	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
29	September	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
30	October	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
31	November	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
32	December	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
33	1974	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
34	January	127.4	129.0	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
35	February	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
36	March	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
37	April	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
38	May	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
39	June	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
40	July	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
41	August	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
42	September	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
43	October	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
44	November	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
45	December	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
46	1975	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
47	January	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
48	February	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
49	March	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
50	April	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
51	May	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
52	June	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
53	July	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
54	August	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
55	September	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
56	October	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
57	November	163.6	169.2	163.7	169.9	169.5	174.7	165.5	169.2
58	December	175.3	181.1	174.3	180.3	179.9	186.5	172.7	176.3
59	1976	176.1	182.0	174.7	180.8	179.1	186.6	172.9	176.7
60	January	176.3	182.1	174.7	180.8	179.2	186.7	172.9	176.7
61	February	176.3	182.2	174.7	180.8	179.8	186.7	173.0	176.8
62	March	176.5	182.4	174.8	180.9	179.2	186.7	173.8	177.6
63	April	178.1	184.0	176.7	182.8	180.2	187.7	182.0	185.6
64	May	181.2	187.1	180.7	186.8	185.1	192.6	183.2	186.8
65	June	182.5	188.5	182.1	186.9	186.0	192.6	183.5	187.5
66	July								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien — Électricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	3
130.3	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	5
167.8	172.1	185.0	192.7	166.8	173.6	173.4	179.5	172.0	177.6	1976	6
104.4	105.1	106.9	107.0	104.0	105.0	105.2	105.2	109.5	109.5	1972	7
104.6	105.3	106.9	107.0	104.0	105.0	105.8	105.6	109.5	109.5	1973	8
105.2	106.0	107.9	108.1	104.4	105.4	108.6	105.9	109.5	109.5	1974	9
111.7	112.5	110.9	111.2	110.7	112.4	110.9	108.6	109.7	109.6	1975	10
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2	110.9	113.4	113.6	1976	11
111.9	112.6	111.2	111.6	110.7	112.4	112.2	112.3	113.8	114.1	1977	12
112.0	112.8	114.3	115.1	111.2	113.1	114.1	114.5	114.9	114.9	1978	13
112.0	112.8	114.3	115.2	111.2	113.1	114.5	114.9	115.1	115.1	1979	14
113.3	114.0	115.6	116.9	112.2	113.1	114.5	115.0	115.1	115.1	1980	15
115.0	115.8	116.7	118.1	113.2	114.1	115.6	116.0	116.2	116.1	1981	16
115.1	115.9	118.0	120.0	113.2	115.2	118.2	118.5	118.2	118.0	1982	17
										1983	18
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	1984	19
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	1985	20
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	1986	21
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	1987	22
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.4	1988	23
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	1989	24
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	1990	25
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	1991	26
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.0	1992	27
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	127.9	1993	28
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	1994	29
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	1995	30
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1996	31
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1997	32
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	1998	33
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	1999	34
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	2000	35
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	2001	36
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	2002	37
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	2003	38
132.5	135.4	141.7	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	2004	39
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	2005	40
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	2006	41
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	2007	42
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	43
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	1976	44
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	149.7	140.8	146.0	1977	45
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	150.1	141.3	146.5	1978	46
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	155.3	146.2	151.3	1979	47
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	159.8	157.0	162.4	1980	48
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	161.3	157.0	162.4	1981	49
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	162.4	157.5	162.9	1982	50
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	163.6	157.8	163.2	1983	51
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	165.4	159.8	165.1	1984	52
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	1985	53
										1986	54
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	1976	55
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	1977	56
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	1978	57
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1	172.5	162.7	168.3	1979	58
171.5	175.9	187.5	195.5	170.6	177.4	172.4	178.8	173.8	179.5	1980	59
171.5	175.9	187.9	195.8	171.0	177.8	173.8	180.2	175.9	181.5	1981	60
171.5	175.9	188.9	196.8	171.0	177.8	173.8	180.4	176.2	181.9	1982	61
171.5	176.0	189.0	196.9	171.1	178.0	173.8	180.4	176.2	181.9	1983	62
172.1	176.5	189.0	196.9	171.2	178.1	178.2	184.5	176.2	181.9	1984	63
172.9	177.3	191.6	199.5	171.2	178.1	178.2	184.5	176.2	181.9	1985	64
174.6	179.0	195.8	204.4	173.4	180.3	181.4	187.8	179.5	185.2	1986	65
176.4	179.0	195.8	204.4	176.3	180.8	182.3	187.8	181.2	185.2	1987	66

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100									
Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre		
Trade weight	7.68		1.34		6.04		9.90		
	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	
Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593	
No.									
1 1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2 1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1	111.1
3 1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6	122.6
4 1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9	135.9
5 1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7	158.7
6 1976	171.4	176.2	183.9	191.2	161.6	165.7	175.1	181.4	181.4
7 1972	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.0	106.5	106.5
8 January	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.1	106.6	106.6
9 February	104.6	105.3	108.1	108.4	105.3	105.7	106.1	106.6	106.6
10 March	105.4	106.1	109.3	109.7	105.8	106.2	107.1	107.6	107.6
11 April	111.6	112.6	117.0	117.3	110.6	111.7	111.2	111.9	111.9
12 May	111.6	112.7	117.4	117.9	110.6	111.7	111.3	112.0	112.0
13 June	111.6	112.7	117.5	118.0	110.6	111.7	111.4	112.1	112.1
14 July	111.8	112.8	117.6	118.1	110.8	111.9	111.4	112.1	112.1
15 August	111.8	112.8	117.6	118.1	111.1	112.3	111.6	112.4	112.4
16 September	113.1	114.6	119.7	120.1	112.1	113.4	112.6	113.7	113.7
17 October	115.8	117.2	121.1	121.6	114.1	115.3	115.0	116.1	116.1
18 November	115.8	117.2	121.5	122.0	114.5	115.7	115.0	116.1	116.1
19 December	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5	116.5
20 January	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5	116.5
21 February	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5	116.5
22 March	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1	118.1
23 April	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4	121.4
24 May	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9	121.9
25 June	121.7	123.0	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8	122.8
26 July	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5	126.5
27 August	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0	127.0
28 September	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8	127.8
29 October	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1	128.1
30 November	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1	128.1
31 December	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7	128.7
32 January	125.4	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7	128.7
33 February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7	128.7
34 March	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7	129.7
35 April	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7	137.7
36 May	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7	137.7
37 June	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4	138.4
38 July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4	138.4
39 August	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4	138.4
40 September	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0	139.0
41 October	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5	142.5
42 November	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5	142.5
43 December	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8	144.8
44 January	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2	146.2
45 February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2	146.2
46 March	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9	146.9
47 April	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4	159.4
48 May	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8	161.8
49 June	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2	163.2
50 July	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2	163.2
51 August	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2	163.2
52 September	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6	166.6
53 October	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	171.2
54 November	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	171.2
55 December	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	171.2
56 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	171.2
57 February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	171.2
58 March	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6	172.6
59 April	175.7	180.5	186.5	194.6	159.1	162.7	177.8	184.0	184.0
60 May	175.6	180.6	186.5	194.7	166.6	171.3	178.2	184.4	184.4
61 June	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.2	184.4	184.4
62 July	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.2	184.4	184.4
63 August	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.2	184.4	184.4
64 September	176.9	181.8	187.8	195.9	168.0	172.7	180.4	186.7	186.7
65 October	178.3	183.8	192.9	201.2	168.7	173.4	184.5	190.6	190.6
66 November	180.6	183.8	193.8	201.2	169.9	173.4	185.0	190.6	190.6

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer Plâtrier		Roofor Couvreur		Truck driver Conducteur de camion		Asbestos mechanic Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
				1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N ^o databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N ^o databank M.	
									N ^o
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.5	111.5	1972	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	5
168.6	170.8	190.7	194.5	183.3	190.4	184.3	189.2	1976	6
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	1972	
105.3	105.3	108.9	108.8	107.9	107.8	107.8	107.6	Janvier	7
105.3	105.3	109.9	108.9	107.9	107.8	107.8	107.6	Février	8
105.3	105.3	110.1	110.2	108.8	108.8	108.1	107.9	Mars	9
109.8	109.9	119.0	118.9	114.6	114.9	111.2	107.9	Avril	10
109.8	109.9	119.1	119.0	115.0	115.4	111.3	111.3	Mai	11
110.8	110.9	119.1	119.0	115.1	115.5	111.3	111.4	Juin	12
111.1	111.2	119.4	119.5	115.4	115.8	111.3	111.4	Juillet	13
111.1	111.2	119.5	119.6	115.4	115.8	111.4	111.6	Août	14
112.4	112.9	121.3	121.8	117.2	117.6	111.7	112.0	Septembre	15
114.5	114.8	122.6	123.4	119.2	119.7	113.3	114.1	Octobre	16
114.6	114.9	122.6	123.4	119.6	120.0	117.3	118.1	Novembre	17
							118.1	Décembre	18
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973	
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Janvier	19
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février	20
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Mars	21
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Avril	22
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Mai	23
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juin	24
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Juillet	25
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Août	26
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Septembre	27
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Octobre	28
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	126.9	Novembre	29
							128.0	Décembre	30
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Janvier	31
122.1	122.2	134.7	135.6	135.4	137.2	129.5	131.3	Février	32
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars	33
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril	34
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai	35
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.7	Juin	36
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	37
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août	38
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	139.9	Septembre	39
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	144.3	Octobre	40
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.6	Novembre	41
							145.9	Décembre	42
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	43
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	44
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	45
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	46
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	157.7	Mai	47
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	158.4	Juin	48
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	167.8	Juillet	49
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	168.4	Août	50
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	169.2	Septembre	51
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	172.8	Octobre	52
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.4	Novembre	53
							174.9	Décembre	54
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	55
160.1	162.5	181.9	185.6	175.4	181.1	172.9	177.1	Février	56
170.3	172.5	194.7	198.4	183.2	190.6	188.6	177.4	Mars	57
170.8	173.1	194.7	198.5	186.3	194.0	188.8	177.4	Avril	58
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.3	193.5	Mai	59
170.8	173.2	194.8	198.5	187.2	195.0	189.3	193.7	Juin	60
170.8	173.2	195.0	198.8	187.2	195.0	189.3	194.0	Juillet	61
173.8	176.1	197.1	200.9	188.7	196.4	190.2	194.3	Août	62
179.8	181.7	198.4	202.1	192.5	200.2	192.2	194.3	Septembre	63
180.7	181.7	199.0	202.1	192.6	200.2	194.2	195.2	Octobre	64
							197.2	Novembre	65
							197.3	Décembre	66

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)
1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John's (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		City weight		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976	172.7	178.5	234.0	243.1	168.4	169.1	187.2	195.4	187.0	196.0	193.9	200.8
7	1972												
8	January	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
9	February	105.4	105.8	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
10	March	105.4	105.9	106.2	106.3	107.3	107.3	108.8	109.4	107.1	107.9	107.7	107.3
11	April	106.2	106.7	109.7	110.2	107.3	107.3	109.9	110.5	107.1	107.9	107.7	107.3
12	May	111.0	111.6	113.0	113.6	113.5	113.4	115.2	116.2	112.9	113.6	113.7	113.1
13	June	111.2	111.9	116.0	116.9	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
14	July	111.3	111.9	116.1	117.0	113.5	113.4	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
15	August	112.2	113.0	116.1	117.0	113.6	113.5	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
16	September	112.3	113.1	116.1	117.0	113.8	113.7	115.9	116.9	112.9	113.6	113.7	113.1
17	October	113.5	114.5	122.0	123.0	113.9	113.8	117.5	118.5	112.9	113.6	113.7	113.1
18	November	115.3	116.4	123.8	124.8	120.9	120.7	121.4	122.8	112.9	113.6	113.7	113.1
19	December	115.6	116.7	123.8	124.8	121.7	121.5	122.6	124.1	112.9	113.6	113.7	113.1
20	1973												
21	January	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
22	February	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
23	March	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
24	April	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
25	May	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
26	June	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
27	July	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
28	August	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
29	September	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
30	October	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
31	November	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
32	December	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
33	1974												
34	January	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
35	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
36	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
37	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
38	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
39	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
40	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
41	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
42	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
43	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
44	November	141.7	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
45	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
46	1975												
47	January	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
48	February	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.2
49	March	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.2
50	April	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.2
51	May	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.6
52	June	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.6
53	July	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.6	178.7	173.1	182.1	179.8	186.6
54	August	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.6
55	September	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.6
56	October	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.1
57	November	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.1
58	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.1
59	1976												
60	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.1
61	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.1
62	March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.1
63	April	163.6	169.2	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.1
64	May	175.3	181.1	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7	188.1	190.6	199.6	197.7	204.4
65	June	176.1	182.0	238.0	247.5	169.9	170.5	188.8	196.4	190.6	199.6	197.7	204.4
66	July	176.3	182.1	238.1	247.6	171.2	171.9	189.0	196.6	190.6	199.6	197.7	204.4
67	August	176.3	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	191.9	200.4	190.6	199.6	197.7	204.4
68	September	176.5	182.4	240.2	249.9	171.2	171.9	194.8	204.2	190.6	199.6	197.7	204.4
69	October	178.1	184.0	245.2	255.4	171.2	171.9	195.4	204.8	190.6	199.6	197.7	204.4
70	November	181.2	187.1	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	206.8	190.6	199.6	197.7	204.4
71	December	182.5	188.5	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	206.8	198.8	208.2	205.2	212.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
1971		1971		1971		1971		1971		1971		Poids de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
40765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N ^o databank A.	
75765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N ^o databank M.	
													N ^o
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.9	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	6
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	1972	7
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	108.6	108.4	106.8	107.7	Février	8
101.4	102.1	108.9	109.5	106.0	106.5	106.7	108.1	109.0	109.0	106.8	107.7	Mars	9
101.4	102.1	108.9	109.5	106.1	106.6	106.8	108.3	109.0	109.0	106.8	107.7	Avril	10
106.4	107.0	114.1	114.8	111.6	112.7	112.5	114.9	114.9	114.8	113.7	114.9	Mai	11
106.4	107.0	115.4	116.2	111.6	112.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juin	12
106.4	107.0	115.4	116.2	111.7	112.8	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Juillet	13
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	116.9	115.9	113.7	114.9	Août	14
106.4	107.0	115.4	116.2	114.3	115.7	112.6	115.0	117.5	116.6	113.7	114.9	Septembre	15
106.4	107.0	115.5	116.3	114.3	115.7	113.1	115.5	117.5	116.6	113.7	114.9	Octobre	16
106.4	107.0	120.5	121.4	117.4	118.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Novembre	17
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	119.9	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	Décembre	18
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	19
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier	20
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	21
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Mars	22
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril	23
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai	24
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin	25
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.4	125.0	127.4	127.4	Avril	26
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre	27
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Octobre	28
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre	29
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre	30
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	31
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	32
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	33
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	34
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	35
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	36
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	37
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	38
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Septembre	39
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Octobre	40
27.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.8	138.8	134.6	138.2	Novembre	41
27.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.8	138.8	134.6	138.2	Décembre	42
33.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	43
39.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	44
39.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	45
39.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	46
51.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	47
51.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	48
51.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	49
51.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	50
1.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	51
5.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	52
5.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	53
55.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	54
55.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	55
55.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	56
55.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	57
55.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	58
56.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	59
56.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	60
56.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juin	61
56.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juillet	62
56.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	63
56.4	174.5	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre	64
1.9	180.3	188.8	197.1	177.1	184.1	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	65
												Décembre	66

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.6	181.3	187.1	185.7	194.6	201.4	208.6
7	1972	110.7	110.5	104.6	105.9	105.5	105.6	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
8	January	111.0	111.3	104.6	105.9	106.7	107.7	106.5	106.5	107.4	108.0	100.5	100.5
9	February	111.0	111.3	104.8	106.0	106.7	107.7	106.7	106.7	107.4	108.0	100.5	100.5
10	March	111.0	111.3	104.9	106.1	106.7	107.7	106.6	106.6	107.4	108.0	100.5	100.5
11	April	121.6	121.3	110.5	112.1	110.1	111.2	112.5	112.4	112.1	112.8	101.2	101.3
12	May	123.0	123.3	110.5	112.1	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
13	June	123.0	123.3	111.1	112.7	111.1	112.4	113.2	113.1	112.3	113.1	101.2	101.3
14	July	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	114.1	113.2	113.1	112.4	113.2	109.6	111.3
15	August	123.0	123.3	112.0	113.5	112.3	114.1	116.5	116.4	112.4	113.2	109.6	111.3
16	September	124.0	124.3	112.2	113.7	112.3	114.1	118.3	118.1	115.4	119.1	113.9	116.6
17	October	127.3	127.5	112.4	113.9	117.1	118.7	119.0	118.8	117.1	121.0	113.9	116.6
18	November	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.7	119.7	119.4	117.3	121.3	113.9	116.6
19	December	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.7	119.7	119.4	117.3	121.3	113.9	116.6
20	1973	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
21	January	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
22	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
23	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
24	April	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
25	May	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
26	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
27	July	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
28	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
29	September	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
30	October	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
31	November	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
32	December	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
33	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
34	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
35	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
36	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
37	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
38	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
39	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
40	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
41	August	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
42	September	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
43	October	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
44	November	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
45	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
46	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
47	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
48	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
49	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
50	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
51	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
52	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
53	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
54	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
55	September	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	155.8	161.7	174.0	179.6
56	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	174.2	188.8	194.9
57	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	174.2	188.8	194.9
58	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	174.2	188.8	194.9
59	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
60	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
61	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
62	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
63	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
64	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
65	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
66	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
67	August	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
68	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	205.6	213.1
69	October	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	205.6	213.1
70	November	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	205.6	213.1
71	December	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	205.6	213.1

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from Cansim matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poils de la ville	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	N°
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank B.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	2
123.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	4
173.8	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	5
201.8	208.6	188.0	191.7	189.7	192.4	173.3	176.2	175.8	178.5	1976	6
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	1972	
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	Janvier	7
101.1	101.1	105.6	105.6	106.2	106.1	104.1	104.0	104.3	104.2	Février	8
102.3	102.3	112.0	112.2	111.8	112.0	104.1	104.0	104.3	104.2	Mars	9
103.2	103.5	112.0	112.2	111.9	112.2	109.4	109.2	109.7	109.5	Avril	10
103.2	103.5	112.0	112.2	112.1	112.3	109.4	109.2	109.7	109.5	Mai	11
103.4	103.7	112.6	112.6	112.5	112.6	109.4	109.2	109.7	109.5	Juin	12
110.8	112.1	112.6	112.6	112.5	112.6	109.4	109.2	109.7	109.5	Juillet	13
110.8	112.1	112.7	112.8	112.7	112.8	109.8	109.7	109.7	109.5	août	14
114.9	116.7	116.3	117.1	116.7	116.9	113.6	113.9	114.0	114.3	Septembre	15
114.9	116.7	116.3	117.1	116.7	116.9	113.6	113.9	114.0	114.3	Octobre	16
114.9	116.7	116.5	117.3	116.9	117.1	113.6	113.9	114.0	114.3	Novembre	17
										Décembre	18
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier	19
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février	20
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Mars	21
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril	22
122.9	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai	23
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juin	24
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet	25
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	117.6	118.2	118.0	118.5	août	26
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	119.5	Septembre	27
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre	28
										Novembre	29
										Décembre	30
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	31
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	32
129.5	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	33
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	136.8	137.1	Avril	34
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.5	139.5	Mai	35
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.5	139.5	Juin	36
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	138.5	139.5	Juillet	37
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	138.5	139.5	août	38
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	138.5	139.5	Septembre	39
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	40
										Novembre	41
										Décembre	42
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier	43
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	44
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	45
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	46
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	47
	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	48
	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	49
	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	août	50
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	51
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	52
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	53
										Décembre	54
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	55
190.6	196.0	176.3	179.7	178.6	181.1	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	56
203.2	210.3	187.1	191.0	186.7	189.5	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	57
205.7	212.9	187.3	191.1	188.7	191.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Avril	58
205.9	213.2	188.8	192.7	188.9	191.7	178.4	181.1	181.2	183.6	Mai	59
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Juin	60
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Juillet	61
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	août	62
205.9	213.2	188.8	192.7	191.3	194.0	178.4	181.1	181.2	183.6	Septembre	63
205.9	213.2	198.5	202.2	200.0	202.6	178.4	181.1	181.2	183.6	Octobre	64
205.9	213.2	198.9	202.5	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Novembre	65
205.9	213.2	200.1	203.7	201.4	203.9	178.4	181.1	181.2	183.6	Décembre	66

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans les grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants : l'employeur, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions d'assurance, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Les données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de Cansim 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

3. Indices des prix des machines et du matériel de construction

Time Reference 1968=100

Période de référence 1968=100

Published:
Monthly, from January, 1961.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1961.

Source:
Construction Price Statistics:
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction:
62-007 Bulletin mensuel, données sommaires.
62-008 Rapport trimestriel, données détaillées.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Généralités:
Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:
Federal sales tax: If currently applicable, at present 12%. Exchange and duty: on imported commodities.

Ajustement des prix:
Taxe de vente fédérale: Si approprié, 12 % actuellement. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Weights:
Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Poids:
Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondérée sur la période de base.

Revisions:
Major:
Revision to 1971=100 is underway.

Révisions:
Principale:
La révision sur la base 1971=100 est en cours.

To current data:
The revision procedure is as follows: when the current month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the corresponding month of the previous year is finalized. Otherwise no revisions are made except to correct a major error.

Données courantes:
La méthode de révision est la suivante: lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède au besoin à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Autrement, aucune révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Historical Data:
62-002 Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available on request.

Données chronologiques:
62-002 Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006 Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

62-006 vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Composite - Synthétique	1972	+ 1.5	+ 0.3	- 0.4	+ 0.3	- 0.4	- 0.5	+ 0.4	- 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 2.7
	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5
Total	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.6	+ 3.0	+ 1.9	+ 2.8	+ 5.9	+ 2.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.1	+ 11.1
	1975	+ 5.0	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.8	+ 1.7	- 0.1	+ 0.7	+ 1.2	+ 0.1	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.8	+ 1.8
	1976	- 0.2	-	- 0.5	+ 0.4	- 0.4	- 0.2	+ 0.6	+ 1.0	- 1.2	+ 1.7	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2
Composite - Synthétique	1972	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.8
	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
Canadian made - Fabriqué au Canada	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.2	+ 2.4	+ 2.8	+ 2.5	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.2	+ 11.5
	1975	+ 3.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.6	- 0.1	+ 19.4
	1976	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	- 0.2	+ 0.6	+ 0.5	-	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 1.9
Composite - Synthétique	1972	+ 1.7	+ 0.2	- 0.5	+ 0.3	- 0.5	- 0.7	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.9
	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
Imported - Importés	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	-	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 1.5	- 0.5	- 0.1	+ 2.5	-	-

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
TOTAL	1964	86.8	86.9	87.2	87.2	87.3	87.4	87.4	87.4	87.3	87.2	87.6	87.8	87.3
	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9
	1974	118.5	118.3	118.9	119.6	123.2	125.6	129.1	136.7	140.1	141.5	143.7	145.3	130.0
	1975	152.6	154.6	155.4	158.2	160.9	160.7	161.9	163.9	164.0	163.7	165.8	167.1	160.9
	1976	166.8	166.8	166.0	166.7	165.9	165.6	166.6	168.3	166.3	169.2	171.3	-	-
Canadian made - Total - Fabriqué au Canada	1971	107.9	108.0	108.2	109.1	109.4	109.4	109.5	109.4	109.4	109.6	109.9	110.1	109.2
	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.1	121.1	122.7	124.2	130.7	134.0	135.9	137.6	140.6	142.5	127.5
	1975	145.5	146.9	149.3	150.1	150.7	151.2	152.3	153.8	154.1	156.8	157.8	157.7	152.2
	1976	159.2	160.0	161.0	161.6	161.3	162.2	163.0	163.1	164.1	165.1	165.2	-	-
Imported - Total - Importés	1971	107.4	107.1	107.3	107.6	107.8	109.1	109.3	108.7	108.6	107.7	107.7	108.8	108.1
	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	169.7	174.1	-	-
Excavator/cranes Canadian made - Grues excava- trices, fabriquées au Canada.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	113.3	113.3	113.3	...
	1975	136.6	138.1	139.5	139.5	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	123.6	125.2	128.0	120.6
	1976	143.2	143.2	143.2	143.2	145.8	145.8	151.2	151.2	152.8	143.2	143.2	143.2	139.7
Excavator/cranes composite index - Grues excava- trices, indice synthétique.	1971													
	1972													
	1973													
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	114.4	114.5	116.9	...
	1975	146.4	146.1	149.9	154.3	157.5	157.8	159.5	161.0	159.9	134.8	137.6	140.8	126.5
	1976	162.6	162.0	161.2	161.5	161.3	161.9	164.6	166.4	165.8	162.5	161.5	163.8	156.7
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fa- briquées au Canada.	1971	106.8	106.8	108.7	110.3	111.2	111.2	111.2	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	110.4
	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.6
	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	..
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1971	103.2	102.7	102.6	102.7	102.9	104.1	105.5	104.7	104.7	103.8	105.1	104.6	103.9
	1972	107.7	108.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	108.0	106.9
	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.7
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.5
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	161.6
	1976	170.6	169.7	169.0	169.6	168.1	168.4	170.1	173.1	171.5	172.2	173.1	-	-

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite
 1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Excavator/cranes crawler mounted, composite index - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1971	104.4	104.0	104.6	105.2	105.6	106.4	107.4	107.0	107.0	106.4	107.2	106.9	106.0
	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.2
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	108.4
	1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1971	108.1	108.6	108.4	108.6	108.7	109.9	111.4	112.2	112.2	111.2	111.2	110.7	110.1
	1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	112.7
	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.0
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.8	152.6	133.4
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.9
	1976	171.2	170.2	168.4	169.0	167.6	169.1	170.3	172.6	171.0	171.3	171.7		
Excavator/cranes rubber tire mounted, composite index - Grues excavatrices sur pneus, indice synthétique.	1971	107.5	107.9	107.8	108.8	108.8	109.7	110.9	111.5	111.5	110.7	110.7	110.7	109.7
	1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	111.8
	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1971	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	140.1
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	196.7	196.7	196.7	187.0
	1976	196.7	207.2	207.2	207.2	207.2	208.2	208.2	208.8	208.8	208.8	208.8		
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1971	111.1	111.2	111.0	111.2	111.3	112.6	112.6	111.8	111.8	110.8	110.9	111.0	111.1
	1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	111.4
	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	116.9
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.2
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	141.9	143.8	143.8
	1976	143.1	142.2	140.8	143.8	144.0	144.0	145.3	147.3	146.0	146.5	150.9		
Concrete mixers, composite index - Bétonnières, indice synthétique.	1971	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.4	107.4	107.2	107.2	107.0	107.0	107.1	107.2
	1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	108.2
	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	109.7
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	137.4
	1975	172.5	172.7	172.6	173.3	174.0	175.9	176.0	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	177.2
	1976	184.5	192.4	192.1	192.8	192.8	193.6	194.4	194.8	194.5	194.6	195.6		
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1971	103.2	103.2	103.2	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.5	104.7	104.2
	1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6	105.0
	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.2
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	114.4
	1975	128.3	131.0	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	131.7
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	138.8	141.5	141.7		
Road graders, imported - Niveleuses importées ...	1971	105.9	105.5	105.9	106.2	107.0	108.3	108.3	108.2	107.4	106.4	106.4	106.6	106.8
	1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	107.9
	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	113.8
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.4	128.2
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	163.0	156.9
	1976	160.9	159.9	158.2	158.8	157.2	157.1	159.0	161.2	160.4	162.5	165.6		
Road graders, composite index - Niveleuses, indice synthétique.	1971	103.9	103.8	103.9	104.9	105.2	105.5	105.5	105.5	105.3	105.0	105.0	105.0	104.9
	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.3
	1976	142.5	142.3	141.8	142.0	141.6	141.5	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0		
Pumps, Canadian made - Pompes fabriquées au Canada.	1971	109.0	109.0	109.0	109.2	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	117.9	117.9	117.9	113.4
	1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	122.2
	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
	1976	159.1	166.2	166.2	167.6	170.6	170.6	170.6	170.6	166.0	166.0	166.0		
Pumps, imported - Pompes, importées	1971	109.7	109.3	110.1	110.6	111.0	112.3	112.3	112.5	112.5	111.6	111.6	111.2	111.2
	1972	113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	112.2
	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	117.5
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	129.1
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	182.6	177.2
	1976	186.1	190.6	190.9	191.9	190.1	189.2	189.0	191.5	187.4	188.9	192.5		
Pumps, composite index - Pompes, indice synthétique.	1971	109.2	109.1	109.3	109.6	113.1	113.5	113.5	113.6	113.6	115.9	115.9	115.8	112.7
	1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	119.0
	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	124.1
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	136.0
	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	162.4
	1976	167.5	173.8	173.3	175.2	176.7	176.4	176.4	177.1	172.7	173.2	174.3		

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1971	105.9	106.4	105.9	106.4	106.4	107.1	107.1	107.0	107.4	106.8	106.4	106.1	106.6
	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1	157.1	157.3	157.9		
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique importées.	1971	109.3	110.9	110.0	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	113.4	113.4	112.2	112.2	111.9
	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	169.2
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	182.5	182.5		
ff highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1971	104.7	104.7	104.7	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	105.8
	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.3	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9	146.2	146.2	146.2		
ff highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importées.	1971	111.4	110.9	111.5	111.7	111.8	113.1	113.1	112.3	112.3	111.2	111.2	112.2	111.9
	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8	182.5	184.1	185.4		
ff highway dump trucks, composite index - Camions basculants hors-route indice synthétique.	1971	109.1	108.8	109.2	109.8	109.8	110.7	110.7	110.2	110.2	109.5	109.5	110.1	109.8
	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.6	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	159.4	160.2	160.6	161.7	164.1	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4	170.1	171.1	172.0		
ortable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9	99.4	99.5	99.5	99.5	99.7
	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	117.0	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.7
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	150.4	150.5	152.3	152.3	152.3		
ortable air compressors 100-499 CFM, Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 p.c.m., fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	100.1	100.1	100.1	100.1	100.1	99.3	99.3	99.3	99.3	99.7
	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	132.3	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.7
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9		
ortable air compressors 500 CFM and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 p.c.m. et plus, fabriqués au Canada.	1971	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6	99.6
	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.7
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	145.2	145.2	149.7	149.7	149.7		
ortable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1971	90.8	92.2	91.3	91.0	91.5	92.2	92.2	91.4	91.4	88.2	88.2	87.8	90.7
	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.0	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0	112.6	112.5	113.8		
ortable air compressors, composite index - Compresseurs mobiles, indice synthétique.	1971	97.3	97.7	97.4	97.6	97.7	97.9	97.9	97.7	97.3	96.6	96.6	96.4	97.3
	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.5	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.1
	1976	133.4	133.2	133.4	137.0	137.3	139.5	140.5	141.0	141.9	141.9	142.3		
ont end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1971	111.7	112.0	112.1	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	113.6	114.2	112.8
	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.2
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.2
	1976	172.6	172.6	172.6	172.5	173.2	171.5	171.5	171.5	172.3	173.5	173.8		
ont end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale importées.	1971	110.0	109.6	109.8	110.0	110.2	111.4	111.4	110.5	110.5	109.6	109.6	111.0	110.3
	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.0
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.0	171.9	172.6	172.9	174.8	169.6
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4	169.7	170.9	173.2	172.3	173.8	176.5		
ont end loaders, composite index - Chargeuses à benne frontale, indice synthétique.	1971	111.0	111.0	111.2	111.7	111.7	112.2	112.2	111.9	111.9	111.5	112.0	112.9	111.8
	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.4	172.1	170.8	171.3	172.2	172.3	173.6	174.9		

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Concluded
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin
1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage importé.	1971	117.7	117.3	119.4	119.7	121.4	122.9	124.6	123.7	123.7	122.6	122.6	122.4	121.5
	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.2
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.5
	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	139.6
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	169.1	169.1	164.3
	1976	166.9	166.6	164.9	165.4	163.3	163.0	162.8	167.4	165.4	166.7	169.1		
Scrapers, imported - Racleuses importées	1971	106.9	106.5	106.5	106.8	106.9	108.2	108.2	107.3	107.3	106.4	106.4	108.2	107.1
	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	112.0
	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	129.9
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	171.3	172.0	166.7
	1976	169.9	171.2	169.5	170.0	168.4	167.7	168.5	170.8	169.4	171.5	174.6		
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles importés.	1971	107.4	107.0	107.3	107.5	107.6	109.0	109.0	108.2	108.2	107.2	107.2	109.0	107.9
	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	108.8
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	115.8
	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.2	133.2
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.2	173.1	166.6
	1976	172.6	172.1	170.2	170.8	169.2	168.5	169.4	171.7	171.4	173.2	177.1		
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats fabriqué au Canada.	1971	107.9	107.9	107.9	107.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.1
	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.3
	1974	122.3	122.5	122.5	122.6	128.7	128.7	128.7	128.8	137.7	140.0	140.1	158.4	130.2
	1975	152.9	152.5	158.5	158.8	158.8	158.9	166.6	167.0	167.1	167.1	171.0	171.1	162.5
	1976	171.3	171.3	180.2	180.2	180.6	180.6	180.9	180.9	181.1	181.0	181.0		
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats importé.	1971	107.1	106.8	107.3	107.5	109.5	111.3	111.3	110.5	110.5	109.5	109.5	109.2	109.2
	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.3
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.7
	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	127.2
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	168.1	168.8	166.4	169.4	160.1	
	1976	170.1	169.7	167.0	167.6	166.8	169.0	170.2	174.5	172.4	172.1	174.8		
Aggregate equipment, composite index - Matériel de traitement des agrégats synthétique.	1971	107.1	106.9	107.2	107.3	109.2	110.2	110.6	110.1	110.1	109.6	109.6	109.4	108.9
	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.0
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	117.3
	1974	119.2	119.0	119.8	121.0	123.8	126.4	128.2	130.5	136.5	137.1	140.6	149.2	128.6
	1975	147.3	149.8	154.0	155.9	157.7	161.5	165.3	168.2	167.6	168.0	168.5	170.1	161.2
	1976	170.6	170.5	173.0	173.3	173.1	174.3	175.6	177.4	176.4	176.1	177.6		
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, im- portées.	1971	108.3	109.0	108.7	110.0	110.3	112.0	112.0	111.1	111.1	110.1	110.1	110.4	110.3
	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.0
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.0
	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	129.7
	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	166.7	167.3	163.3
	1976	165.4	164.3	162.7	163.2	161.7	160.9	162.1	164.6	166.4	167.2	171.2		
Other wheeled tractors, imported - Autres trac- teurs sur pneus, importés.	1971	100.4	100.7	100.5	101.0	101.3	102.5	102.5	101.6	101.6	100.8	100.8	101.1	101.2
	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.0
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.0
	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	112.2
	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3	143.4	143.8	138.0
	1976	142.0	144.2	142.7	143.1	141.9	141.3	144.5	147.5	145.7	144.7	147.3		
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1971													
	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	107.0
	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	116.0
	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9	136.0	136.0	128.0
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	127.6	127.6	127.6		
Road rollers and vibratory compactors, self-pro- pelled, hand guided or towed, imported - Rou- leaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1971													
	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	112.0
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	117.0
	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	134.0
	1975	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.9	171.1	170.2	171.1	172.7	172.2	167.0
	1976	170.7	169.8	168.9	170.1	168.5	168.3	168.0	170.3	168.3	168.1	170.1		
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fa- briqués au Canada.	1971													
	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.0
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	110.0
	1974	114.1	115.3	115.2	114.8	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	117.0
	1975	130.8	133.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.3	143.2	143.5	140.0
	1976	141.7	140.8	139.3	139.8	138.5	143.1	142.9	144.8	143.0	142.9	143.2		

4. Selected Interest Rates and Indexes

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually 1961 forward.

Publication:

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices annuels depuis 1961.

Sources:

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the sources of the rate. See description below.

Sources:

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fournissent des données sur les taux. Voir description ci-dessous.

Characteristics:

Caractéristiques:

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calculated for each of the four series and serves as a base "price" for preparing index ratios.

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été calculé pour chacune des quatre séries et représente le "prix" de base servant à établir les ratios de l'indice.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most credit-worthy large business borrowers by the chartered banks. The rate shown is a month end rate. Where differences in rates prevail the most typical rate charged by an individual bank is selected.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte aux grandes entreprises dont le crédit est de tout premier ordre. Le taux indiqué est le taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents taux en vigueur, on utilise le taux le plus représentatif appliqué par une banque en particulier.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing Corporation. A simple average of rates charged by institutional lenders for residential mortgage loans.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des taux d'intérêt pratiqués par les établissements de prêts pour des prêts hypothécaires domiciliaires.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible rates as set by order-in-council to September, 1967. Since then average rates charged by approved lenders are given.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un arrêté en conseil. Depuis, on indique la moyenne des taux pratiqués par les prêteurs autorisés.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average percentage yield from a selected list of medium and long term bonds on the last business day of the month. Bonds included in the sample are judged to be currently representative of the 10 provincials portfolios.

Moyennes de rendement des obligations, dix provinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Taux de rendement moyen de certaines obligations à moyen et à long terme le dernier jour ouvrable du mois. Les obligations comprises dans l'échantillon sont considérées comme couramment représentatives des 10 provinciales.

Historical Data:

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles.

Données chronologiques:

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972	- 0.6	- 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.4	-	- 0.3	- 0.3	- 0.6	- 0.8	- 2.3
	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
Chartered bank lending rates prime business loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 7.4
	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972	+ 1.1	+ 0.8	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	+ 1.1	+ 0.1	- 1.9	- 3.2	+ 0.3	+ 1.2
	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 3.0	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1972 (1)	95.9	94.7	95.1	95.8	97.1	99.4	99.8	99.8	99.5	99.2	98.6	97.8	97.7
	(2)	9.04	8.93	8.97	9.03	9.16	9.37	9.41	9.41	9.38	9.35	9.30	9.22	9.21
	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.27	11.78
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1972 (1)	97.7	96.9	97.2	97.1	97.7	99.3	99.8	100.4	100.2	101.1	100.7	99.6	99.0
	(2)	8.83	8.76	8.79	8.78	8.83	8.98	9.02	9.08	9.06	9.14	9.10	9.00	8.95
	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.29	11.72
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1972 (1)	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00	6.00
	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1972 (1)	97.6	98.4	101.5	101.9	102.1	103.1	102.9	104.0	104.1	102.1	98.8	98.5	101.2
	(2)	7.84	7.90	8.15	8.18	8.20	8.28	8.26	8.35	8.36	8.20	7.93	7.91	8.13
	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	9.39	10.11

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1971 forward.

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:

Source:

62-007 Construction Price Statistics, monthly
bulletin.

62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin
mensuel.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly
report

62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport
trimestriel.

11-001 Statistics Canada Daily (advance information
in summary form).

11-001 Quotidien de Statistique Canada (chiffres prélimi-
naires sous forme condensée)

CANSIM: Monthly in matrix 3775 to 3780.
Annually in matrix 3781 to 3786.

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775 à 3780.
Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Characteristics:

Caractéristiques:

General:

Input price indexes for labour and materials used
in single detached residential construction. Fixed
weights relating to 1969 quantities are used to
combine component indexes. Components are published
for materials and labour, by trade, by region.

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des
matériaux employés dans la construction de maisons indi-
viduelles. Des poids fixes correspondants aux quantités
de 1969 servent à combiner les indices des composantes.
Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux
sont publiés selon le métier et la région.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for mate-
rials. Basic union wage rates for relevant main
trades in major cities.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez
les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour
les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969
produced a list of quantities of materials used. Sample
price level surveys were undertaken in 1971
to determine the relative importance of materials
in place. Additional surveys of the construction
industry yielded labour/material input ratios for
the general contractors and the special trade
contractors. Regional data are aggregated utiliz-
ing housing start information.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites
en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des
matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur
les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'im-
portance relative des matériaux en place. D'autres en-
quêtes sur l'industrie de la construction ont produit des
ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entre-
preneurs généraux et les sous-traitants. Les données ré-
gionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur
les logements mis en chantier.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Révisions:

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Historical data:

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly, and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and B.C. respectively.

Annual data, from 1871 forward, is available on request.

Données chronologiques:

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie-Britannique.

Les données annuelles depuis 1871 sont disponibles sur demande.

Reference Documents:

Construction Price Statistics 62-006; Vol. 1, No. 7.

Documents de référence:

Statistiques des prix de la construction, 62-006; vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.1	- 2.9	+ 2.4
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.6	+ 1.2	+ 8.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.7	+ 11.1
Materials - Matériaux	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	+ 0.3	+ 0.1	- 2.1	+ 7.1
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	- 0.1	+ 1.5	+ 7.1
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 11.1
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.7	+ 11.1
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.7	+ 0.8	+ 11.1
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.3	+ 1.3	- 1.7	+ 11.9
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.6	+ 1.1	+ 1.9	+ 1.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.6	+ 11.7
Materials - Matériaux	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 9.3
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 2.4	+ 0.9	+ 15.0
Québec, total	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.1	-	+ 0.9	+ 10.9
Materials - Matériaux	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.2	- 0.1	-	+ 11.0
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
Ontario, total	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.2	+ 10.5
Materials - Matériaux	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	+ 0.2	-	+ 0.2	+ 8.8
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.6	+ 0.2	+ 13.3
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.9	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 15.2
Materials - Matériaux	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 11.2
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	0.5	-	-	+ 5.0	+ 0.4	+ 0.1	+ 22.1
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.7	-	+ 1.3	+ 11.1
Materials - Matériaux	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	-	+ 1.2	+ 11.5
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	-	+ 1.4	+ 10.4
General contractors - Total - Entrepreneurs généraux	1974	- 0.6	+ 0.6	+ 3.1	+ 1.5	+ 0.1	- 0.4	+ 0.4	- 2.1	- 1.5	- 1.0	+ 0.5	- 3.8	+ 4.7
	1975	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.4	+ 3.1	+ 0.8	+ 4.0	+ 0.2	-	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.5	+ 3.7
	1976	+ 1.7	+ 0.5	+ 2.0	+ 1.1	+ 0.4	- 0.4	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.5	+ 12.6
Materials - Matériaux	1974	- 0.7	+ 0.7	+ 3.6	+ 1.7	- 0.5	- 0.4	+ 0.1	- 2.5	-	+ 1.5	+ 0.2	- 4.5	+ 3.8
	1975	- 0.1	+ 1.0	+ 0.9	+ 2.8	+ 2.9	+ 0.8	+ 4.6	- 0.1	-	0.1	+ 0.2	+ 1.5	+ 2.1
	1976	+ 2.0	+ 0.8	+ 2.6	+ 1.1	- 0.2	- 0.2	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.2	- 0.2	+ 0.5	+ 12.3
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.2	-	-	+ 0.8	+ 4.1	-	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.4	+ 2.2	-	+ 10.9
	1975	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.3	+ 3.8	+ 4.2	+ 0.4	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.4	+ 13.7
	1976	+ 0.1	-	-	+ 1.3	+ 4.0	+ 0.2	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.7	+ 0.7	+ 13.9
Sub trade contractors - Total - Entrepreneurs sous-traitants	1974	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.8	+ 0.7	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 1.4	+ 0.9	- 2.2	+ 12.9
	1975	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 3.4	+ 3.3	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.4	+ 9.2
	1976	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.3
Materials - Matériaux	1974	+ 2.3	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.6	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.4	+ 1.4	+ 0.1	- 0.1	+ 10.3
	1975	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 3.9	+ 3.1	+ 1.3	+ 1.6	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 10.3
	1976	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 3.6	+ 3.3	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 10.3
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.4	-	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.6	-	+ 10.1
	1975	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 3.7	+ 3.7	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 10.1
	1976	-	-	-	+ 0.7	+ 5.7	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 10.1

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)
1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors — Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneurs sous-traitants		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total	1973	100.0	100.0	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
Materials — Matériaux	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.0	153.7
Labour — Main-d'oeuvre	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
Atlantic Provinces — Total — Provinces de l'Atlantique.	1973	6.4	100.0	118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
	1974			137.4	138.4	140.7	142.4	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	174.1	176.0	177.1	169.0
Materials — Matériaux	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
	1974			135.1	136.7	140.3	142.4	143.4	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	159.0	159.3	159.8	156.2
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.6	124.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	131.1
	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	205.1	207.0	191.2
Québec, total	1973	20.6	100.0	116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.9	165.9	167.3	163.1
Materials — Matériaux	1973		63.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.4	161.3	161.4	159.0
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
Ontario, total	1973	44.9	100.0	117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2	162.5	156.5
Materials — Matériaux	1973		63.1	116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2	153.5	151.0
Labour — Main-d'oeuvre	1973		36.9	118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5	177.8	165.7

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin

1971=100

Canada, regions, general contractors and sub-trade contractors - Canada, régions, entrepreneurs généraux et entrepreneur sous-traitants		Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies.	1973	15.5	100.0	115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.4	173.8	174.5	167.5
Materials - Matériaux	1973	66.0	100.0	114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	157.3	157.4	158.3	154.4
Labour - Main-d'oeuvre	1973	34.0	100.0	118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	205.7	205.9	193.0
British Columbia - Total - Colombie- Britannique.	1973	12.6	100.0	116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.8	162.8	164.9	157.8
Materials - Matériaux	1973	64.0	100.0	117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	132.3	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	141.8	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	155.2	155.2	157.1	152.1
Labour - Main-d'oeuvre	1973	36.0	100.0	113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	176.2	178.0	167.9
General contractors - Total - Entrepreneurs généralistes.	1973	41.7	100.0	123.5	124.8	128.3	131.5	132.5	133.2	131.4	132.4	133.4	133.7	134.5	134.9	131.2
	1974			134.0	134.8	139.0	141.2	141.4	140.8	141.4	138.4	136.4	134.9	135.8	130.6	137.4
	1975			130.8	132.1	133.4	136.7	141.3	142.3	148.0	148.3	148.3	148.8	149.0	151.2	142.5
	1976			153.8	154.6	157.7	159.5	160.2	159.6	160.3	163.1	163.5	163.9	164.0	164.8	160.4
Materials - Matériaux	1973	85.7	100.0	124.5	126.0	130.8	133.5	134.1	135.0	132.5	133.7	135.0	134.9	135.5	135.9	132.6
	1974			134.9	135.8	140.7	143.0	142.4	141.8	141.8	138.3	135.9	133.9	134.3	128.3	137.6
	1975			128.4	129.7	131.1	134.8	139.1	140.3	146.8	146.7	146.7	146.6	146.4	146.7	140.4
	1976			151.6	152.6	156.2	158.0	157.6	156.8	157.7	160.4	160.5	160.5	160.1	160.9	157.7
Labour - Main-d'oeuvre	1973	14.3	100.0	117.5	117.9	118.0	119.5	122.6	122.7	124.4	124.4	124.4	126.5	128.7	128.7	122.9
	1974			128.9	128.9	128.9	129.9	135.3	135.3	138.6	139.1	139.4	141.3	144.7	144.4	136.2
	1975			145.5	146.6	147.0	147.6	153.8	154.5	155.3	157.9	157.9	161.8	164.2	166.5	154.9
	1976			166.7	166.7	166.7	168.8	175.5	175.8	176.3	178.7	181.8	184.0	187.1	188.5	176.4
Sub-trade contractors - Total - Entre- preneurs sous-traitants.	1973	58.3	100.0	112.0	112.7	113.2	114.3	116.4	117.0	118.2	119.3	120.0	121.2	122.7	123.7	117.6
	1974			125.2	126.3	127.2	128.7	132.3	133.3	135.2	135.4	136.6	137.9	139.1	136.0	132.8
	1975			137.6	138.4	138.9	139.6	143.3	144.9	145.8	147.6	147.9	150.9	152.4	153.1	145.0
	1976			153.3	153.9	154.4	155.4	160.6	161.3	161.8	162.6	163.8	165.0	166.9	167.8	160.6
Materials - Matériaux	1973	48.7	100.0	107.6	108.6	109.6	110.6	111.2	112.3	113.4	114.8	115.9	117.2	118.6	120.6	113.4
	1974			123.2	125.6	127.4	129.5	131.0	133.0	134.9	135.0	136.8	138.5	138.5	132.2	132.1
	1975			133.9	134.3	135.1	136.3	136.8	138.7	139.5	140.3	140.9	143.1	143.2	143.5	138.8
	1976			144.0	145.1	146.2	147.1	148.0	149.1	149.6	150.0	150.5	150.8	151.3	151.6	148.6
Labour - Main-d'oeuvre	1973	51.3	100.0	116.2	116.6	116.7	117.9	121.4	121.5	122.9	123.5	123.9	125.1	126.6	126.7	121.6
	1974			127.0	127.0	127.0	127.9	133.5	133.5	135.6	135.9	136.4	137.4	139.7	139.7	133.4
	1975			141.0	142.3	142.4	142.8	149.4	150.8	151.7	154.5	154.5	158.4	161.2	162.2	150.9
	1976			162.2	162.2	162.2	163.3	172.7	172.8	173.4	174.6	176.5	178.4	181.8	183.2	171.9

The Canada Index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The regional indexes of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et des sous-traitants. - La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada. The materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Les indices de prix à base pondérée d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés dans la construction de maisons individuelles en Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. - Les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada, total	1973	100.0	100.0		116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974				128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975				134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976				153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
Materials — Matériaux	1973		64.		117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974				129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975				130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976				148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
Labour — Main-d'oeuvre	1973		35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974				127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975				141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976				163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9															
Rough carpentry — Charpenterie brute.	1973		19.5	100.0	134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974				141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975				129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976				157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
Materials — Matériaux	1973		66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974				147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975				122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976				154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
Labour — Main-d'oeuvre	1973		33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974				127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975				142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976				163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
Finished carpentry — Charpenterie de finition.	1973		10.0	100.0	122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974				138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975				136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976				156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
Materials — Matériaux	1973		65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974				144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975				133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976				153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974				127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975				141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976				161.8	161.8	163.2	163.2	170.6	170.9	172.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
Concrete — Béton	1973		10.0	100.0	115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974				128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975				150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976				169.0	169.0	170.5	173.6	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
Materials — Matériaux	1973		65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974				127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975				151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976				167.5	167.5	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974				130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	142.8	146.2	137.8
	1975				147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976				172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
Masonry — Maçonnerie	1973		8.2	100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2	168.2	160.8
Materials — Matériaux	1973		39.6		107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.6	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
Labour — Main-d'oeuvre	1973		60.4		115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976				159.3	155.3	155.3	156.3	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0	174.0	160.0
Plumbing — Plomberie	1973		7.6	100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2	164.7	160.0
Materials — Matériaux	1973		70.4		103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8	159.9	157.2
Labour — Main-d'oeuvre	1973		29.6		113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	172.3	176.2	166.6

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Drywall - Construction à mur sec 1973	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
1975				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1976				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8	162.1	156.5
Materials - Matériaux 1973		52.9		108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
Labour - Main-d'oeuvre 1973		47.1		115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
1975				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7	185.5	174.8
Windows (material only) - Fenêtres (matériaux seulement). 1973	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
1975				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
Cabinetry - Ébénisterie 1973	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8	
1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1976				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	123.3	
Materials - Matériaux 1973		90.9		101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1974				120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8	
1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	113.0	
1976				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5	
Labour - Main-d'oeuvre 1973		9.1		115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
1974				126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
1975				141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	182.4	182.8	171.9
Painting - Peinture 1973	4.4	100.0		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5	177.2	168.5
Materials - Matériaux 1973		21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.8
Labour - Main-d'oeuvre 1973		79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5	185.4	174.8
Electrical - Installations électri- ques. 1973	4.1	100.0		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.0	136.2
1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
Materials - Matériaux 1973		54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	125.1	126.1	126.4
1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0	139.4	134.0
Labour - Main-d'oeuvre 1973		45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6	177.0	167.8
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud propulsé. 1973	3.3	100.0		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8	146.3	142.6
Materials - Matériaux 1973		76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
Labour - Main-d'oeuvre 1973		23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.2	134.2	137.7	139.4	139.4	132.6
1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2	181.3	170.9

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1, 2) - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1, 2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Flooring, resilient - Couvre-sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.4	152.7	146.4
Materials - Matériaux	1973	74.9			100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.4	138.8
Labour - Main-d'oeuvre	1973	25.1			119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	148.5	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
Roofing - Toitures	1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
	1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
	1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
	1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
Materials - Matériaux	1973	68.3			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
	1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
	1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
	1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	181.6	186.9	184.1	177.7
Labour - Main-d'oeuvre	1973	31.7			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
	1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
	1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	149.4	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
	1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
Insulation and vapor barriers - Isolants thermiques et pare- vapeur.	1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
	1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
	1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
	1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
Materials - Matériaux	1973	63.7			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
	1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
	1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4
	1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
Labour - Main-d'oeuvre	1973	36.3			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
	1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
	1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
	1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
Flooring, hardwood - Couvre-sol en bois dur.	1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
	1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
	1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
	1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
Materials - Matériaux	1973	72.6			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
	1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
	1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
	1976				150.7	151.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.1	161.0	161.0	161.0	157.9
Labour - Main-d'oeuvre	1973	27.4			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
	1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
	1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
	1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0

- (1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

6. Non-residential Building Construction Material
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Monthly from January 1919 forward.

Sources:

62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008 Construction Price Statistics, quarterly report.

11-001 Statistics Canada Daily (advance information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in matrix 967.

Characteristics:

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1971 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group, and for a combine labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The rates used are those described in Table 2.1 of Construction Price Statistics, weighted according to non-residential construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1971 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the price movement of the materials components.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Revisions:

Current:

With the publication of any one months data the preceeding twelve months are liable to be revised.

Historical data:

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual data on 1971 base 1949 to 1976. Cansim matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Reference Documents:

Prices and Price Indexes (62-002) May 1970; also Construction Price Statistics (62-006) Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

6. Indices des prix des matériaux dans la construction
non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication:

Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources:

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles, matrice 967 pour les données annuelles.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non-résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1971 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux, et pour les entrées combinées de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les taux utilisés sont ceux décrits dans le tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction: pondération basé sur la demande de main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter la variation des pris des composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Révisions:

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions des douzes mois précédents peuvent être incluses.

Données chronologiques:

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles sur la base 1971 1949 à 1976: Cansim: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence:

Prix et indices des prix (62-002), mai 1970; aussi, Statistiques des prix de la construction (62-006), Vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0. Variation en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
Index - Total - Indice	1971	...	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	—	+ 0.4	— 0.3	+ 1.0	...
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	— 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	— 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	— 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	—	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	— 0.1	+ 0.9	+ 1.2	—	—	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	—	—	+ 0.1	+ 6.3
Concrete produits — Produits en béton.	1971	...	+ 0.4	—	+ 0.9	— 0.7	— 1.7	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	...
	1972	+ 5.6	—	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	—	+ 6.6
	1973	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	— 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.7
	1974	+ 4.7	— 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.5	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.5	— 0.4	— 0.1	+ 0.2	+ 19.0
	1976	+ 4.0	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	— 0.1	—	— 0.4	+ 0.4	+ 10.7
Lumber and lumber prod- ucts — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	...	+ 2.1	+ 3.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9	+ 2.1	+ 2.2	—	— 1.1	— 0.3	+ 1.2	...
	1972	+ 3.8	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.8	+ 1.1	+ 3.2	+ 1.4	+ 2.5	+ 2.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 20.2
	1973	+ 1.9	+ 4.8	+ 3.5	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.3	— 4.6	+ 0.7	+ 3.0	— 0.5	+ 0.4	+ 2.7	+ 22.5
	1974	—	—	+ 6.7	+ 1.4	— 0.8	— 1.0	— 1.0	— 9.4	— 2.4	— 0.9	— 0.5	— 1.9	+ 4.1
	1975	— 3.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 4.5	+ 5.7	+ 0.8	+ 1.3	— 0.4	— 0.2	— 3.1	— 1.0	+ 3.2	— 2.2
	1976	+ 2.1	+ 1.2	+ 5.5	+ 0.4	— 1.0	— 5.9	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.6	— 2.4	— 0.2	+ 3.5	+ 9.3
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	...	— 0.2	— 0.3	+ 1.3	—	—	+ 0.1	—	—	+ 0.4	— 0.1	+ 1.5	...
	1972	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	—	— 0.4	—	—	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.5
	1973	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.5	—	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.9	+ 5.3
	1974	+ 2.5	+ 2.9	+ 2.8	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.9	— 0.4	— 4.0	+ 15.8
	1975	+ 0.1	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	—	+ 1.3	—	+ 0.2	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 5.5
	1976	+ 0.4	+ 0.1	—	+ 3.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.1	—	—	— 0.1	—	+ 7.4
Electrical equipment and fixtures — Matériel et appareillage élec- triques.	1971	...	+ 1.7	— 0.9	+ 0.9	—	— 0.4	+ 0.4	— 0.1	—	+ 1.5	— 1.8	+ 1.3	...
	1972	+ 1.5	— 0.2	— 1.6	+ 0.4	— 0.5	— 0.3	— 0.5	— 1.1	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.6
	1973	+ 0.9	— 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.1	+ 3.0	+ 0.1	— 1.8	+ 2.4	+ 1.2	+ 4.8	+ 0.3	+ 6.8
	1974	+ 4.5	+ 3.2	+ 0.7	+ 2.2	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.5	+ 2.3	+ 5.2	+ 4.2	+ 0.8	— 5.6	+ 30.4
	1975	— 0.1	+ 2.1	— 2.8	+ 0.2	— 1.8	— 0.4	— 1.1	— 0.6	+ 0.9	— 0.3	+ 0.2	— 0.7	+ 5.8
	1976	+ 0.4	— 1.2	— 0.1	+ 0.4	— 2.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.3	—	+ 0.6	—	—	— 2.4
Steel and metal — Acier et ouvrages métalli- ques.	1971	...	+ 0.1	+ 0.9	—	—	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.3	+ 0.2	+ 0.2	— 0.2	+ 1.1	...
	1972	+ 0.1	— 0.2	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.6	—	—	—	—	+ 2.9	+ 0.3	—	+ 5.8
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 1.4	—	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.1	+ 4.4	+ 8.8
	1974	+ 1.4	+ 5.7	+ 10.1	+ 2.6	+ 0.9	+ 3.0	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	— 0.3	— 6.0	+ 33.3
	1975	3.7	+ 0.7	— 1.2	— 0.4	— 0.4	+ 0.6	— 0.8	+ 1.1	+ 2.6	+ 3.2	—	—	+ 5.5
	1976	+ 0.5	— 0.5	— 0.2	+ 1.2	+ 1.1	— 0.1	+ 0.2	—	+ 1.4	— 0.1	—	— 0.8	+ 6.4

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index - Total - Indice(1)	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.9	158.1	156.2
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1971	100.2	100.6	100.6	101.5	100.8	99.1	99.2	99.3	99.4	99.5	99.8	100.0	100.0
	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.2	172.1
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1971	98.9	99.8	99.8	100.0	100.1	100.4	100.5	100.3	100.2	100.1	100.1	99.9	100.0
	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
Tile - Carrelage	1971	101.9	98.0	101.1	98.9	100.2	98.9	101.2	100.6	96.5	99.6	101.6	101.6	100.0
	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	90.9	92.8	96.3	97.4	98.5	100.4	102.5	104.8	104.8	103.7	103.4	104.6	100.0
	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	157.3	157.0	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.2	163.9
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	98.7	98.5	98.8	100.1	100.1	100.1	100.2	100.2	100.2	100.6	100.5	102.0	100.0
	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	98.4	100.1	99.2	100.1	100.1	99.7	100.1	100.0	100.0	101.5	99.7	101.0	100.0
	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	146.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.7	144.5
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1971	97.0	97.1	98.0	98.0	98.0	98.3	99.2	102.5	102.7	102.9	102.7	103.8	100.0
	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
Hardware - Quincaillerie	1971	99.5	99.5	99.5	99.5	99.5	100.0	100.3	100.3	100.3	100.3	100.6	100.6	100.0
	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.2	106.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
Gypsum board and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1971	100.1	100.1	99.6	99.5	99.5	99.5	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	102.7	100.0
	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
Roofing materials - Matériaux de couverture	1971	91.3	87.8	87.7	87.6	97.3	101.4	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	100.0
	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	133.7	127.4	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
Paint - Peinture	1971	99.2	99.4	99.4	99.4	99.5	99.8	99.8	99.8	99.8	101.3	101.3	101.3	100.0
	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.5	150.0
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1971	100.3	99.7	99.7	99.7	99.9	100.4	100.2	100.0	100.0	100.1	100.0	100.0	100.0
	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes Time Reference 1971=100

Published:
Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-549 National Income and Expenditure Accounts.
System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

General Since 1971:

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix Période de référence 1971=100

Publication:
Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses,
données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-549 Les comptes nationaux des revenus et des dépenses.
Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

Indice général depuis 1971:

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du M.L.S.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	J M	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - 1966			+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
Indices implicites des 1967			+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
prix. 1968			- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
1969			+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
1970			+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
1971			- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
1972			+ 0.5			+ 1.0			+ 0.9			+ 1.0		+ 6.1
1973			+ 3.6			+ 6.5			+ 4.3			+ 4.8		+ 14.2
1974			+ 6.9			+ 4.8			+ 4.6			+ 1.6		+ 21.5
1975			+ 5.1			+ 2.2			+ 2.9			+ 4.3		+ 15.4
1976			+ 4.1			+ 1.3			+ 1.8					
Input indexes - Single unit construction - 1966		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
1967		+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
Total - Indices des entrées - Construction 1968		+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
1969		+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
de maisons individuelles. 1970		+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
1971		+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
1972		+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
1973		+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
1974		+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
1975		+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
1976		+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.5	+ 11.5
Materials - Matériaux 1966		+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
1967		+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
1968		+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
1969		+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
1970		-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
1971		+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
1972		+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
1973		+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
1974		+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
1975		+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
1976		+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.3	+ 10.0
Labour - Main-d'oeuvre 1966		+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
1967		+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
1968		+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
1969		+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
1970		+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
1971		+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
1972		+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.1
1973		+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
1974		+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
1975		+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
1976		-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.9

TABLE 7.1. Residential Price Indexes
 TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle
 1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).													
1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
1976		185.4			187.8			191.2					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).													
1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.3	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
Materials - Matériaux													
1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
1974	124.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.4	138.8	138.8	138.3	135.9	138.2	130.0	135.2
1975	130.8	131.8	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
Labour - Main-d'oeuvre													
1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.6
1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.3	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-549 National Income and Expenditure Accounts.
System of National Accounts Vol 3.

Characteristics:

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General:

The price index for non-residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices used:

Wage rates: Value of labour (contract and own-account excluding repair) from "Construction in Canada", 64-201; average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

Materials: Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics, 62-007, 62-008.

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian Input-Output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e. A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 Input-Output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Source:

13-001, Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes.

13-549 Les comptes nationaux des revenus et des dépenses.
Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques:

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités:

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés:

Taux de salaires: Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), "La Construction au Canada", 64-201, gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Matériaux: Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction, 62-007, 62-008.

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau Entrées-Sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy. (c'est-à-dire qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

TABLE 8.0. Percentage Changes in non-residential Price Indexes

TABEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
1971 = 100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.0
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.1
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.0
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.5
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.1
	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
	1972		+ 2.2			+ 1.1			+ 1.2			+ 2.2		+ 5.5
	1973		+ 1.8			+ 2.4			+ 1.2			+ 3.2		+ 7.9
	1974		+ 5.2			+ 5.3			+ 3.5			+ 2.7		+ 15.9
	1975		+ 2.1 ^r			+ 2.8			+ 3.6			+ 3.0		+ 12.6
	1976		+ 1.3 ^r			+ 2.5 ^r			+ 1.9					
Input index - Total - In- dices des entrées.	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.6	+ 9.9
Materials - Matériaux	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 6.3
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 6.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.1	+ 13.8
1961 = 100														
Input index - Total - In- dices des entrées.	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4
	1975	+ 2.6	+ 1.3	- 0.1	+ 0.5	+ 3.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.6
	1976	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 10.8
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0	+ 1.2	- 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 6.1
	1976	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 6.7
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.8
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 5.7	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.1	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.1	+ 14.0

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971=100													
		Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) - 1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
Indices implicites de 1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
prix(1). 1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
1976		157.3			161.2			164.2					
Input index(2,3) - Total - In- 1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
dices des entrées(2,3). 1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.3	166.8	167.3	167.6	168.0	168.6	169.9	171.0	165.3
Materials - Matériaux 1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
Labour - Main-d'oeuvre 1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1	185.2	175.3
1961=100													
Input index(4) - Total - In- 1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
dices des entrées(4). 1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	208.7	210.8	201.6
1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1	292.3	280.1
Materials - Matériaux 1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.6	203.5	197.6
1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
Labour - Main-d'oeuvre 1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8	388.1	365.0

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

(2) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

(3) Weights used in the 1971=100 indexes are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

(4) Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution Systems
2. Transmission Lines
3. Transformer Stations
4. Hydro-Electric Generating Stations
5. Fossil-Fuel Generating Stations

Time Reference 1961=100, except index 5

Published:

Annually Indexes 1 to 3 from 1956
Index 4 from 1961
Index 5 from 1966 (1971=100)

Source:

Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form,
62-008 Quarterly report, in full detail.

Characteristics:

General:

Simulated plant indexes for construction and machinery and equipment.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: manufacturers' new order selling prices.

Wage rates: basic union wage rates; price collections from the utilities for own-account forces; Pay Research Bureau data for engineers and technicians. Rates from the Canada Department of Labour are used for clerks and draftsmen.

Contractors' selling prices: highway contractors bid prices for embankment and gravels transported, placed and compacted on site.

Interest foregone: MacLeod, Young, Weir provincial bond yield average index.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 50's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is being included in the cost study.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1961=100, sauf l'indice 5

Publication:

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956
Indice 4: depuis 1961
Indice 5: depuis 1966 (1971=100)

Source:

Statistiques des prix de la construction:
62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une centrale.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel: prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants.

Taux de salaire: Taux de salaire syndicaux de base; prix fournis par les services publics d'après les données sur leurs propres effectifs données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens. Taux communiqués par le ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Prix de vente des entrepreneurs: prix demandés par les entrepreneurs en construction routière pour la pose de remblais, le transport, la mise en place et le compactage sur place du gravier.

Intérêt antérieur: Indice du rendement moyen des obligations provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital pour les principaux services publics faites durant les années 50 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, surtout à partir des années 60 sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions:

New price data occasionally precipitate revisions far back in the historical series. Revisions to the data not included in current tables will be forwarded to subscribers.

Reference documents:

62-526 Price Indexes of Electric Utility Construction for Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations.

62-533 Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

The following issues provide a chronology of index releases in full detail.

62-006 Vol. 3, No. 5

62-002 June 1970

62-002 March 1970

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions:

De nouvelles données sur les prix font remonter parfois loin dans le passé les révisions des séries chronologiques. Les révisions apportées aux données qui ne figurent pas dans les tableaux courants seront envoyées aux abonnés.

Documents de référence:

62-526: Price Indexes of Electric Utility Construction pour réseaux de distribution, lignes de transports et postes de transformation.

62-533: Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006, vol. 3, n° 5

62-002, juin 1970

62-002, mars 1970

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de
réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Apr. 10, 1959 - Avr.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Jan. 1, 1956 - Janv.	June 14, 1963 - Juin	Apr. 1, 1964 - Avr.	Jan. 1, 1965 - Janv.	Jan. 1, 1967 - Janv.	Apr. 1, 1967 - Avr.	June 2, 1967 - Juin	Nov. 19, 1974
	to/au Déc. 31, 1966	to/au Nov. 18, 1974	to/au June 13, 1963 - Juin	to/au Mar. 31, 1964 - Mars	to/au Déc. 31, 1964	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au Mar. 31, 1967 - Mars	to/au June 1, 1967 - Juin	to/au Nov. 18, 1974	to present à ce jour
<u>Distribution Systems and Trans-</u>										
<u>mission Lines - Réseaux de dis-</u>										
<u>tribution et lignes de transport:</u>										
Towers - Pylônes	11	12								5
Poles - Poteaux	0	0								0
Crossarms - Traverses	11	12								5
Hardware - Quincaillerie	11	12								5
Conductors - Conducteurs:										
Aluminum - Aluminium	11	12								5
Copper - Cuivre	11	12								5
Insulators - Isolateurs	11	12								5
Meters - Compteurs	11	12								12
Transformers - Transformateurs ..	11						11	6	0	0
Luminaires	11	12								5
Construction equipment - Matériel de construction	11	12								0
Operating expenses - Frais de fonctionnement	11	12								12
<u>Transformer stations - Postes de</u>										
<u>transformation:</u>										
Earth excavation - Excavation ...	0	0								0
Gravels - Gravier broyé	0	0								0
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)			0	4	8	11		11	11	5
Steel structures - Structures d'acier:										
Steel - Acier			0	4	8	11		11	11	5
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Wooden structures - Structures de bois:										
Crossarms - Traverses	11	12								
Insulators - Isolateurs			0	4	8	11		6	0	0
Hardware - Quincaillerie	11	12								
Poles - Poteaux	0	0								
Buswork and conductors - Travail de câblage et conducteurs			0	4	8	11		6	0	0
Power transformers - Transfor- mateurs			0	4	8	11		6	0	0
Circuit breakers - Disjoncteurs			0	4	8	11		6	0	0
Disconnect switches - Inter- rupteurs			0	4	8	11		6	0	0
Metalclad switchgear - Appa- reillage de commutation blindé			0	4	8	11		6	0	0

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur
du ciment et des additifs chimiques.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the
Hydro-Electric Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice
des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Federal sales tax rates

Taux de la taxe de vente fédérale

Index component — Élément de l'indice	Jan. 1, 1961 Janv.	June 15, 1963 — Juin	Apr. 1, 1964 — Avr.	Jan. 1, 1965 — Janv.	Jan. 1, 1967 — Janv.	Apr. 1, 1967 — Avr.	June 2, 1967 — Juin	Nov. 19, 1974
	to / à	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to/au	to present — à ce jour
	Janv. 1, 1961 — Juin	Mar. 31, 1964 — Mars	Déc. 31, 1964	Déc. 31, 1966	Mar. 31, 1967 — Mars	June 1, 1967 — Juin	Nov. 18, 1967	
Powerhouse — Centrale:								
Excavation	0	0	0	0	0	0	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	0
Structural steel — Acier de charpente	0	4	8	11	11	11	11	12
Powerhouse finishing(2) — Finition de la centrale(2)								5
Dams, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau:								
Equipment, fuels and repairs for clearing — Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	12
Repairs — Réparations	11	11	11	11	12	12	12	12
Excavation and embankment — Excavation et remblai	0	0	0	0	0	0	0	0
Plate steel(3) — Tôles d'acier(3)	0	4	8	11	11	6	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	0	4	8	11	11	11	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	11	11	11	12	12	12	5
Formwork, prefabricated — Coffrages pré-fabriqués	11	11	11	11	12	12	12	5
Equipment and fuels for concrete placement — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	5
Fuels — Carburants	11	11	11	11	12	12	12	5
Mechanical equipment — Matériel mécanique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique ..	0	4	8	11	11	6	0	0
Temporary construction camps — Baraquements temporaires:								
Buildings(4) — Bâtiments(4)								
Equipment — Matériel	11	11	11	11	12	12	12	12
Operation — Fonctionnement:								
Food — Aliments	0	0	0	0	0	0	0	0
Other materials — Autres matières:								
Utensils, dishes, flatware, etc. — Utensiles, plats, vaisselle, etc.	11	11	11	11	12	12	12	12

1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. — Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

2) The Non-Residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. — L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. — Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

4) The Residential Implicit Price Index which is used as a proxy for camp buildings is already adjusted for Federal Sales Tax. The rates utilized are appropriate for this index. — L'indice implicite des prix de la construction résidentielle utilisé comme indice de substitution dans le cas des baraques est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale. Les taux utilisés sont appropriés pour cet indice.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		0 9	1 0	2 1	3 2	4 3	5 4	6 5	7 6	8 7	9 8
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution.	1950 1960 1970	+ 3.6 + 7.5	- 0.3 + 3.5	+ 1.8 + 4.3	+ 0.7 + 10.0	+ 2.0 + 24.6	+ 2.4 + 8.8	+ 4.9	+ 1.5 + 3.3	- 3.4 - 0.4	+ 3.9 + 4.1
Construction	1950 1960 1970	+ 2.3 + 8.6	+ 1.5 + 3.5	+ 2.5 + 5.9	+ 2.6 + 12.7	+ 2.4 + 25.4	+ 4.3 + 9.4	+ 5.4	- 0.9 + 5.8	+ 1.7 + 0.8	+ 3.0 + 5.3
Equipment - Matériel	1950 1960 1970	+ 6.5 + 3.9	- 4.1 + 3.4	+ 0.4 - 0.3	- 0.4 + 0.8	+ 1.2 + 21.3	- 2.3 + 6.4	+ 3.8	+ 6.2 - 3.3	- 13.2 - 4.1	+ 5.8 -
Transmission lines - Lignes de transmission	1950 1960 1970	+ 2.0 + 7.1	+ 1.1 + 3.6	+ 0.9 + 4.4	+ 1.4 + 11.0	+ 0.4 + 29.0	+ 5.6 + 10.7	+ 4.1	+ 2.5 + 5.0	+ 1.4 + 2.7	+ 1.4 + 4.6
Transformer stations - Total - Postes de transformation.	1950 1960 1970	- 3.3 + 10.0	- 8.9 + 5.1	+ 5.1 + 1.6	+ 2.4 + 6.2	+ 4.1 + 23.7	+ 5.4 + 19.1	+ 3.7	+ 2.5 - 1.0	- 7.7 - 3.3	+ 4.1 + 2.7
Structures and improvements - Installations et améliorations.	1950 1960 1970	+ 0.7 + 5.8	- 3.2 + 3.2	+ 2.6 + 3.9	+ 6.1 + 11.1	+ 3.7 + 34.8	+ 8.1 + 6.8	+ 6.7	- 4.1 - 2.5	- 4.1 - 2.1	+ 1.3 + 6.0
Equipment - Matériel	1950 1960 1970	- 6.1 + 12.5	- 13.6 + 4.5	+ 5.9 - 1.1	+ 1.3 + 3.8	+ 4.3 + 27.1	+ 4.9 + 24.3	+ 2.6	+ 3.7 - 4.4	- 10.7 - 7.3	+ 4.1 - 0.6
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1950 1960 1970	+ 6.3	+ 4.7	+ 2.7 + 6.3	+ 3.2 + 8.1	+ 3.3 + 17.2	+ 4.9 + 15.4	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
Structures - Constructions	1950 1960 1970	+ 6.2	+ 6.9	+ 3.5 + 7.9	+ 5.5 + 10.5	+ 3.2 + 20.2	+ 5.8 + 18.2	+ 6.5	+ 3.5	+ 3.8	+ 5.9
Equipment - Matériel	1950 1960 1970	+ 6.3	+ 4.1	+ 2.7 + 2.7	+ 1.7 + 4.1	+ 4.2 + 15.1	+ 3.7 + 16.5	+ 3.4	- 0.5	- 0.9	+ 3.0
Temporary construction camps - Baraquements provisoires.	1950 1960 1970	+ 3.8	+ 5.4	+ 1.0 + 7.7	+ 2.7 + 11.3	+ 2.6 + 16.7	+ 4.7 + 12.9	+ 6.0	+ 4.5	+ 2.6	+ 5.1
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1950 1960 1970	+ 6.0	- 9.8	+ 0.2 + 1.2	- 1.5 + 2.9	+ 2.0 + 18.4	+ 1.1 + 2.7	+ 12.6	+ 6.5	+ 13.4	+ 10.5
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1950 1960 1970	+ 8.1	+ 6.1	+ 2.9 + 7.0	+ 1.7 + 6.5	+ 3.6 + 11.3	+ 6.2 + 12.2	+ 6.3	+ 7.0	+ 6.7	+ 7.9
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960 1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 11.8		+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
Buildings and structures - Bâtiments et structure.	1960 1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 8.1	+ 13.1	+ 27.4	+ 9.2		+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électro mécanique.	1960 1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 13.3		- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
Construction indirects - Coûts indirects de la construction.	1960 1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7		+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité
1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices							Weights - Poids		
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976				
Distribution systems - Réseaux de distribution	133.8	139.6	153.6	191.4	208.2		100.0			
Construction	149.6	158.1	178.1	223.3	244.3		69.0			
Materials(1) - Matériaux(1)	128.8	134.0	156.6	219.5	228.4		40.5			
Poles - Poteaux	140.5	145.3	183.1	303.9	339.4			8.8		
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.9			2.6		
Hardware - Quincaillerie	127.7	134.7	154.5	213.0	233.4			5.1		
Secondary racks - Supports secondaires	127.1	131.4	150.3	198.7	214.3					1.4
Other hardware - Autre quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.5	240.9					3.7
Conductors - Conducteurs	121.5	128.4	137.5	184.6	188.1			20.4		
Triplex	98.2	105.8	108.5	145.2	157.0					9.9
Polyethylene insulated - Isolés au polyéthylène:										
Aluminum - Aluminium	100.5	111.8	113.8	146.4	162.7					5.4
Copper - Cuivre	189.1	190.0	219.1	301.4	275.5					5.1
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8			.9		
Luminaires	85.3	79.1	81.0	103.2	117.3			2.7		
Labour - Main-d'oeuvre	185.7	201.4	218.9	239.5	280.7		24.8			
Groundmen - Manoeuvres	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2			9.9		
Linemen - Monteurs	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7			14.9		
Construction equipment - Matériel de construction	128.7	133.4	139.4	160.7	174.4		3.7			
Equipment, trucks - Matériel, camions ..	120.8	123.7	124.8	143.7	146.5			1.9		
Operating expenses - Frais de fonctionnement	136.7	143.2	154.0	177.6	201.8			1.8		
Mechanics - Mécaniciens	187.4	199.8	217.1	239.6	278.1					
Other Operating Expenses(2) - Autres frais de fonctionnement(2)	106.3	109.2	116.1	140.3	156.0					
Distribution systems equipment(1) - Matériel des réseaux de distribution(1)	98.6	98.3	99.2	120.3	128.0		31.0			
Meters - Compteurs	103.3	103.2	103.2	110.6	111.1			11.9		
Transformers - Transformateurs	95.7	95.3	96.7	126.4	138.6			19.1		

Combined materials and distribution systems 115.7 118.4 131.7 176.4 183.9 equipment index. - Indice combiné des matériaux et du matériel des réseaux de distribution.
The component indexes of Other Operating Expenses are shown in Table 9.1.2 - Le tableau 9.1.2 fait voir les indices composants de "Autres frais de fonctionnement".

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines
TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
1961=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes - Indices						Weights - Poids			
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	1976				
Transmission lines - Lignes de transport	141.4	147.6	163.8	211.3	234.9		100.0			
Materials - Matériaux	125.8	129.5	146.3	206.9	222.7		69.6			
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires	135.6	140.1	169.3	244.5	254.8			35.1		
Poles, western cedar - Poteaux, cèdre de l'Ouest	146.3	151.2	186.4	306.2	350.1				10.9	
Crossarms - Traverses	190.1	192.5	x	347.2	264.2				3.1	
Hardware - Quincaillerie	127.9	136.1	159.1	218.3	240.9				5.5	
Towers - Pylônes	120.0	123.3	135.2	192.7	191.5				15.6	
Conductors and insulators - Conducteurs et isolateurs	115.8	118.7	123.0	167.5	189.0			34.5		
Conductors, ACSR - Conducteurs d'alumi- nium à âme d'acier	111.2	113.7	116.7	160.8	180.0				29.0	
Insulators - Isolateurs	140.6	145.3	156.3	203.2	238.8				5.5	
Labour - Main-d'oeuvre	194.5	209.4	226.6	247.0	287.0		22.6			
Groundmen - Manoeuvres	195.3	209.6	226.0	246.8	284.7				13.6	
Linemen - Monteurs	193.2	209.0	227.5	245.3	288.5				9.0	
Construction equipment - Matériel de cons- truction	126.5	130.1	137.3	159.2	181.1		7.8			
Equipment - Matériel	124.5	126.6	131.0	149.2	170.4			3.9		
Bulldozers	129.8	132.5	139.2	160.1	198.8				1.3	
Compressors - Compresseurs	123.0	123.6	128.9	143.9	165.8				1.3	
Trucks - Camions	120.8	123.7	124.8	143.7	145.7				1.3	
Operating expenses - Frais de fonction- nement	128.9	133.7	143.6	169.1	191.9			3.9		
Mechanics - Mécaniciens	194.2	206.0	222.9	244.9	283.1				1.0	
Other operating expenses - Autre frais de fonctionnement	106.4	109.6	117.2	143.8	161.4				2.9	
Diesel fuel - Carburant diesel	120.1	124.9	144.7	191.9	221.1					
Gasoline - Essence	104.4	107.2	119.9	154.8	179.4					1.0
Lubricating oils - Huiles lubri- fiantes	127.5	132.3	146.9	165.7	182.9					
Tires - Pneux	101.9	104.1	107.4	129.0	141.7					1.0
Tubes - Chambres à air	105.2	107.3	107.0	121.9	129.6					
Repair parts - Pièces de rechange ...	115.3	117.5	122.1	133.2	145.4					

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1961=100

Total major components and items — Total, principaux éléments et articles individuels	Indexes — Indices						Weights — Poids	
	1971	1972	1973	1974	1975P	1976		
Transformer stations — Postes de transfor- mation	139.2	141.4	150.1	185.6	221.1		100.0	
Structures and improvements — Constructions et améliorations	143.7	149.3	165.9	223.7	238.9		16.2	
Materials — Matériaux	135.2	139.0	153.7	208.5	219.7		12.9	
Ready-mix concrete — Béton préparé	131.8	140.7	150.3	175.8	211.2			1.6
Steel structures — Structures d'acier	133.5	137.1	149.9	210.5	221.0			5.8
Wooden structures — Structures de bois	153.8	158.2	208.5	273.4	272.1			1.0
Buswork and conductors — Travail de câblage et conducteurs	134.6	136.6	147.4	203.0	209.2			4.5
On-place prices — Prix des ouvrages mis en place	181.1	189.7	213.7	283.2	314.3		3.3	
Earth excavation — Excavation	200.8	211.4	239.9	321.2	356.5			2.0
Crushed gravels — Gravier concassé	150.7	154.2	170.9	221.1	245.4			1.3
Labour — Main-d'oeuvre	186.7	198.6	214.7	232.8	271.9		18.3	
Common labourer — Ordinaire	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3			6.4
Electrician — Électriciens	184.6	195.6	210.9	228.3	263.8			11.9
Station equipment — Matériel de poste	124.8	123.5	128.2	162.9	202.5		65.5	
Power transformers — Transformateurs	127.0	123.2	123.2	164.0	204.4			42.3
Power circuit breakers — Disjoncteurs	100.9	107.2	126.0	142.8	152.6			14.9
Metalclad switchgear — Appareillage de commutation blindé	141.5	137.5	138.3	177.9	240.0			18.7
Disconnect switches — Interrupteurs	130.5	134.4	143.8	172.4	237.0			1.0

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1961=100

Total major group and commodity indexes - Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) - Poids(1)			
	1971	1972	1973	1974	1975P				
INDEX - TOTAL - INDICE	155.2	164.9	178.3	209.0	241.2	100.0			
Powerhouse - Centrale	169.5	183.5	202.9	244.3	284.5	13.1			
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	307.6		3.144		
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.0	189.0	206.9	241.6	287.1		7.860		
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			1.965	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			1.415	
Labour - Main-d'oeuvre	224.0	240.5	264.0	288.4	328.4				.425
Materials - Matières	113.6	119.5	128.0	192.3	215.5				.990
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			2.830	
Labour - Main-d'oeuvre	211.1	229.8	252.1	279.2	327.4				2.122
Materials - Matières	144.0	161.0	179.5	218.9	221.0				.708
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			1.651	
Labour - Main-d'oeuvre	213.9	237.2	263.0	293.7	346.7				1.486
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	131.0	133.9	141.1	160.0	186.2				.165
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place	149.8	156.8	170.4	199.7	223.4		.655		
Powerhouse finishing - Finition de la centrale	172.2	184.7	201.9	228.3	255.6		1.441		
Labour - Main-d'oeuvre	209.0	225.5	244.6	268.7	312.7				.735
Materials - Matières	134.0	142.3	157.5	186.2	196.1				.706
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	161.6	174.2	192.4	231.2	275.5	30.2			
Clearing - Déblaiement	191.4	210.3	229.8	257.0	299.7		2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	212.9	236.8	260.4	289.1	338.9			1.812	
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement	126.8	130.9	137.8	160.6	181.9			.604	
Excavation and embankment - Excavation et remblai	145.9	154.4	175.4	231.5	266.2		9.664		
Excavation	161.4	174.6	200.2	267.5	207.6			5.412	
Embankment - Remblai	126.1	128.8	143.8	185.6	213.4			4.252	
Concrete-in-place - Béton mis en place	174.4	189.0	206.9	241.6	285.6		15.704		
Production	137.8	146.4	158.4	191.5	257.8			6.753	
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature	146.7	156.6	168.8	221.1	241.3			.785	
Formwork erection - Érection des coffrages	194.3	212.6	234.0	264.1	300.8			4.240	
Concrete placement - Mise en place du béton	205.6	226.9	250.8	280.3	330.7			3.926	
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier	137.0	146.9	157.9	180.8	215.8		2.416		
Labour - Main-d'oeuvre	195.3	212.7	232.6	255.3	293.4			.604	
Materials - Matières	118.0	125.0	133.0	156.0	189.9			1.812	

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment d'indices à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-Electric Generating Stations - Concluded

TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques - fin

1961=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Indexes - Indices					Index weights(1) Poids(1)		
	1971	1972	1973	1974	1975P			
Mechanical equipment - Matériel mécanique ...	139.5	144.4	151.1	168.1	190.6	10.5	10.5	
Equipment - Matériel	129.8	133.4	137.9	154.3	174.0			8.820
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	190.6	203.8	220.4	240.5	277.8			1.680
Electrical equipment - Matériel électrique ..	123.6	126.3	130.9	156.3	187.1	11.2	11.2	
Equipment - Matériel	112.0	112.5	115.0	140.6	169.8			9.856
Installation (Labour) - Installation (main-d'oeuvre)	209.0	227.1	247.7	271.5	314.0			1.344
Temporary construction camps - Baraquements provisoires	145.5	156.7 ¹	174.4 ¹	203.5	229.7	10.0		
Camps - Baraquements	143.8	154.2 ¹	168.0 ¹	194.6	224.8		5.5	
Buildings - Bâtiments	145.3	157.0 ¹	171.7 ¹	198.8	229.7			5.225
Equipment - Matériel	95.2	96.9	98.5	115.3	131.5			.275
Operation - Fonctionnement	147.6	160.1	182.1	214.2	235.7		4.5	
Labour - Main-d'oeuvre	182.9	198.6	220.7	214.9	294.4			1.773
Materials - Matières	124.7	135.0	157.0	181.2	197.6			2.727
Food - Aliments	126.7	138.8	164.4	189.9	210.1			2.182
Other materials - Autres matières	116.5	120.0	127.3	146.9	147.7			.545
Interest during construction - Intérêts pendant la construction	146.3	148.0	152.3	180.3	185.2	8.0	8.0	8.000
Engineering and administration - Ingénierie et administration	172.9	185.0	197.0	219.3	246.1	17.0	17.0	
Engineers - Ingénieurs	170.2	181.2	191.6	213.9	242.2			5.780
Technical - Services techniques	178.2	190.8	203.7	222.7	246.4			7.480
Technicians - Techniciens	194.0	205.0	215.4	234.2	253.5			3.740
Draftsmen - Dessinateurs	162.5	176.5	191.9	211.1	234.3			3.740
Clerical - Personnel de bureau	166.5	179.1	191.8	220.8	251.7			

Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes
TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975P	
<u>Distribution system — Réseaux de distribution:</u>						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	160.9	177.1	204.3	235.8	282.1	2.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	183.9	202.5	220.5	247.6	..	2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	181.7	207.1	223.8	277.8	1.8
Québec	204.0	220.7	237.4	255.0	273.6	28.0
Ontario	188.1	203.4	218.8	231.8	279.0	27.5
Manitoba	165.9	178.7	198.7	223.0	262.3	12.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.0
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	5.0
British Columbia — Colombie-Britannique	189.1	207.9	225.5	253.6	301.7	11.5
Canada	187.3	203.1	221.0	241.4	281.7	100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	180.0	218.0	246.5	281.6	348.2	2.0
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	1.8
Québec	173.3	183.9	195.7	208.6	222.7	28.0
Ontario	192.1	207.8	223.2	236.6	287.1	27.5
Manitoba	188.8	205.1	228.2	257.1	304.9	12.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.0
Alberta	204.6	224.9	257.9	276.8	330.8	5.0
British Columbia — Colombie-Britannique	193.1	212.1	228.1	257.9	310.6	11.5
Canada	183.4	198.9	215.7	236.6	279.2	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes - Continued

TABLÉAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité - suite

1961=100

	Indexes — Indices					Weights — Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
Transmission lines — Lignes de transport:						
Linemen — Monteurs:						
Newfoundland — Terre-Neuve	179.0	205.2	228.8	263.7	317.8	.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	187.3	202.9	220.5	236.2	..	2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	173.5	192.2	219.1	236.8	293.9	6.0
Québec	217.1	234.9	252.7	271.4	291.2	28.0
Ontario	187.0	202.0	218.7	233.7	262.8	27.8
Manitoba	165.0	177.1	197.6	222.6	266.5	2.9
Saskatchewan	169.5	184.8	200.9	235.9	304.8	9.6
Alberta	190.0	205.9	236.0	252.5	306.5	9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	191.6	205.0	217.2	241.2	285.5	12.7
Canada	193.2	209.0	227.5	247.3	284.7	100.0
Groundmen — Manoeuvres:						
Newfoundland — Terre-Neuve	191.9	224.2	254.4	290.6	359.2	.4
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	180.4	198.4	214.4	275.9	..	2.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	182.2	201.5	223.7	241.5	334.1	6.0
Québec	186.2	197.6	210.2	224.1	239.3	28.0
Ontario	193.0	208.8	225.4	241.0	272.7	27.8
Manitoba	187.4	204.2	228.1	260.4	313.0	2.9
Saskatchewan	158.3	173.9	190.0	223.6	298.6	9.6
Alberta	211.8	224.9	257.9	276.8	330.8	9.7
British Columbia — Colombie-Britannique	247.2	268.6	267.9	295.4	362.8	12.7
Canada	195.3	209.6	226.0	246.8	288.5	100.0

TABLE 9.1.5. Electric Utility Construction Wage Rate Indexes -- Concluded
TABLEAU 9.1.5. Indices des taux de salaire à la construction dans les services d'électricité -- fin
1961=100

	Indexes - Indices					Weights - Poids
	1971	1972	1973	1974	1975 ^P	
<u>Transformer stations - Postes de transformation:</u>						
Common labourer - Manoeuvres ordinaires:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	209.1	225.7	242.4	287.7	..	2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	168.7	186.6	207.1	223.6	309.3	2.1
Québec	182.3	193.4	205.8	219.4	234.2	31.7
Ontario	200.7	214.8	232.6	247.4	296.9	37.6
Manitoba	159.4	174.1	193.5	223.5	269.4	6.1
Saskatchewan	158.2	177.1	190.9	225.6	301.8	4.8
Alberta	188.4	198.8	230.6	250.4	294.9	4.2
British Columbia - Colombie-Britannique	211.8	228.3	253.1	289.1	370.2	10.8
Canada	190.5	204.2	221.6	241.2	283.3	100.0
Electrician - Électriciens:						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	183.8	199.4	214.1	245.7	..	2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	195.4	212.7	237.6	269.7	318.5	2.1
Québec	191.7	194.2	208.9	224.4	240.8	31.7
Ontario	181.2	194.6	208.3	220.8	270.5	37.6
Manitoba	171.2	184.6	205.2	225.9	261.1	6.1
Saskatchewan	170.1	184.8	199.4	233.5	302.1	4.8
Alberta	176.7	195.9	221.4	236.1	255.4	4.2
British Columbia - Colombie-Britannique	190.6	209.7	224.3	249.2	290.1	10.8
Canada	184.6	195.6	210.9	228.3	265.8	100.0

TABLE 9.1.6 Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired)

TABLEAU 9.1.6 Indice des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weights Poids de l'indice	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044	2045	2046	2047	2048	2049	2050	2051	2052	2053	2054	2055	2056	2057	2058	2059	2060	2061	2062	2063	2064	2065	2066	2067	2068	2069	2070	2071	2072	2073	2074	2075	2076	2077	2078	2079	2080	2081	2082	2083	2084	2085	2086	2087	2088	2089	2090	2091	2092	2093	2094	2095	2096	2097	2098	2099	2100	2101	2102	2103	2104	2105	2106	2107	2108	2109	2110	2111	2112	2113	2114	2115	2116	2117	2118	2119	2120	2121	2122	2123	2124	2125	2126	2127	2128	2129	2130	2131	2132	2133	2134	2135	2136	2137	2138	2139	2140	2141	2142	2143	2144	2145	2146	2147	2148	2149	2150	2151	2152	2153	2154	2155	2156	2157	2158	2159	2160	2161	2162	2163	2164	2165	2166	2167	2168	2169	2170	2171	2172	2173	2174	2175	2176	2177	2178	2179	2180	2181	2182	2183	2184	2185	2186	2187	2188	2189	2190	2191	2192	2193	2194	2195	2196	2197	2198	2199	2200	2201	2202	2203	2204	2205	2206	2207	2208	2209	2210	2211	2212	2213	2214	2215	2216	2217	2218	2219	2220	2221	2222	2223	2224	2225	2226	2227	2228	2229	2230	2231	2232	2233	2234	2235	2236	2237	2238	2239	2240	2241	2242	2243	2244	2245	2246	2247	2248	2249	2250	2251	2252	2253	2254	2255	2256	2257	2258	2259	2260	2261	2262	2263	2264	2265	2266	2267	2268	2269	2270	2271	2272	2273	2274	2275	2276	2277	2278	2279	2280	2281	2282	2283	2284	2285	2286	2287	2288	2289	2290	2291	2292	2293	2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301	2302	2303	2304	2305	2306	2307	2308	2309	2310	2311	2312	2313	2314	2315	2316	2317	2318	2319	2320	2321	2322	2323	2324	2325	2326	2327	2328	2329	2330	2331	2332	2333	2334	2335	2336	2337	2338	2339	2340	2341	2342	2343	2344	2345	2346	2347	2348	2349	2350	2351	2352	2353	2354	2355	2356	2357	2358	2359	2360	2361	2362	2363	2364	2365	2366	2367	2368	2369	2370	2371	2372	2373	2374	2375	2376	2377	2378	2379	2380	2381	2382	2383	2384	2385	2386	2387	2388	2389	2390	2391	2392	2393	2394	2395	2396	2397	2398	2399	2400	2401	2402	2403	2404	2405	2406	2407	2408	2409	2410	2411	2412	2413	2414	2415	2416	2417	2418	2419	2420	2421	2422	2423	2424	2425	2426	2427	2428	2429	2430	2431	2432	2433	2434	2435	2436	2437	2438	2439	2440	2441	2442	2443	2444	2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451	2452	2453	2454	2455	2456	2457	2458	2459	2460	2461	2462	2463	2464	2465	2466	2467	2468	2469	2470	2471	2472	2473	2474	2475	2476	2477	2478	2479	2480	2481	2482	2483	2484	2485	2486	2487	2488	2489	2490	2491	2492	2493	2494	2495	2496	2497	2498	2499	2500	2501	2502	2503	2504	2505	2506	2507	2508	2509	2510	2511	2512	2513	2514	2515	2516	2517	2518	2519	2520	2521	2522	2523	2524	2525	2526	2527	2528	2529	2530	2531	2532	2533	2534	2535	2536	2537	2538	2539	2540	2541	2542	2543	2544	2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570	2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577	2578	2579	2580	2581	2582	2583	2584	2585	2586	2587	2588	2589	2590	2591	2592	2593	2594	2595	2596	2597	2598	2599	2600	2601	2602	2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610	2611	2612	2613	2614	2615	2616	2617	2618	2619	2620	2621	2622	2623	2624	2625	2626	2627	2628	2629	2630	2631	2632	2633	2634	2635	2636	2637	2638	2639	2640	2641	2642	2643	2644	2645	2646	2647	2648	2649	2650	2651	2652	2653	2654	2655	2656	2657	2658	2659	2660	2661	2662	2663	2664	2665	2666	2667	2668	2669	2670	2671	2672	2673	2674	2675	2676	2677	2678	2679	2680	2681	2682	2683	2684	2685	2686	2687	2688	2689	2690	2691	2692	2693	2694	2695	2696	2697	2698	2699	2700	2701	2702	2703	2704	2705	2706	2707	2708	2709	2710	2711	2712	2713	2714	2715	2716	2717	2718	2719	2720	2721	2722	2723	2724	2725	2726	2727	2728	2729	2730	2731	2732	2733	2734	2735	2736	2737	2738	2739	2740	2741	2742	2743	2744	2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751	2752	2753	2754	2755	2756	2757	2758	2759	2760	2761	2762	2763	2764	2765	2766	2767	2768	2769	2770	2771	2772	2773	2774	2775	2776	2777	2778	2779	2780	2781	2782	2783	2784	2785	2786	2787	2788	2789	2790	2791	2792	2793	2794	2795	2796	2797	2798	2799	2800	2801	2802	2803	2804	2805	2806	2807	2808	2809	2810	2811	2812	2813	2814	2815	2816	2817	2818	2819	2820	2821	2822	2823	2824	2825	2826	2827	2828	2829	2830	2831	2832	2833	2834	2835	2836	2837	2838	2839	2840	2841	2842	2843	2844	2845	2846	2847	2848	2849	2850	2851	2852	2853	2854	2855	2856	2857	2858	2859	2860	2861	2862	2863	2864	2865	2866	2867	2868	2869	2870	2871	2872	2873	2874	2875	2876	2877	2878	2879	2880	2881	2882	2883	2884	2885	2886	2887	2888	2889	2890	2891	2892	2893	2894	2895	2896	2897	2898	2899	2900	2901	2902	2903	2904	2905	2906	2907	2908	2909	2910	2911	2912	2913	2914	2915	2916	2917	2918	2919	2920	2921	2922	2923	2924	2925	2926	2927	2928	2929	2930	2931	2932	2933	2934	2935	2936	2937	2938	2939	2940	2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948	2949	2950	2951	2952	2953	2954	2955	2956	2957	2958	2959	2960	2961	2962	2963	2964	2965	2966	2967	2968	2969	2970	2971	2972	2973	2974	2975	2976	2977	2978	2979	2980	2981	2982	2983	2984	2985	2986	2987	2988	2989	2990	2991	2992	2993	2994	2995	2996	2997	2998	2999	3000	3001	3002	3003	3004	3005	3006	3007	3008	3009	3010	3011	3012	3013	3014	3015	3016	3017	3018	3019	3020	3021	3022	3023	3024	3025	3026	3027	3028	3029	3030	3031	3032	3033	3034	3035	3036	3037	3038	3039	3040	3041	3042	3043	3044	3045	3046	3047	3048	3049	3050	3051	3052	3053	3054	3055	3056	3057	3058	3059	3060	3061	3062	3063	3064	3065	3066	3067	3068	3069	3070	3071	3072	3073	3074	3075	3076	3077	3078	3079	3080	3081	3082	3083	3084	3085	3086	3087	3088	3089	3090	3091	3092	3093	3094	3095	3096	3097	3098	3099	3100	3101	3102	3103	3104	3105	3106	3107	3108	3109	3110	3111	3112	3113	3114	3115	3116	3117	3118	3119	3120	3121	3122	3123	3124	3125	3126	3127	3128	3129	3130	3131	3132	3133	3134	3135	3136	3137	3138	3139	3140	3141	3142	3143	3144	3145	3146	3147	3148	3149	3150	3151	3152	3153	3154	3155	3156	3157	3158	3159	3160	3161	3162	3163	3164	3165	3166	3167	3168	3169	3170	3171	3172	3173	3174	3175	3176	3177	3178	3179	3180	3181	3182	3183	3184	3185	3186	3187	3188	3189	3190	3191	3192	3193	3194	3195	3196	3197	3198	3199	3200	3201	3202	3203	3204	3205	3206	3207	3208	3209	3210	3211	3212	3213	3214	3215	3216	3217	3218	3219	3220	3221	3222	3223	3224	3225	3226	3227	3228	3229	3230	3231	3232	3233	3234	3235	3236	3237	3238	3239	3240	3241	3242	3243	3244	3245	3246	3247	3248	3249	3250	3251	3252	3253	3254	3255	3256	3257	3258	3259	3260	3261	3262	3263	3264	3265	3266	3267	3268	3269	3270	3271	3272	3273	3274	3275	3276	3277	3278	3279	3280	3281	3282	3283	3284	3285	3286	3287	3288	3289	3290	3291	3292	3293	3294	3295	3296	3297	3298	3299	3300	3301	3302	3303	3304	3305	3306	3307	3308	3309	3310	3311	33
--	------------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	----

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

10. Indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Quarterly, 1971 to present.

Publication:
Trimestrielle depuis 1971.

Source:
Construction Price Statistics
62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Source:
Statistiques des prix de la construction
62-007: bulletin mensuel, données sommaires
62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Characteristics:

Caractéristiques:

General:
Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Généralités:
Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prices used:
Materials and machinery and equipment: manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Prix utilisés:
Matériaux, machines et matériel: Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Wage Rates: basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Taux de salaire: taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Weight base:
Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

Base de pondération:
Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:
A base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
New data occasionally precipitate revisions in the historical series. These series have the status of preliminary indexes.

Révisions:
Parfois de nouvelles données commandent des révisions de séries chronologiques. Ces séries ne sont que des indices provisoires.

Reference documents:
62-006 Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence:
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations
de traitement des produits chimiques et minéraux

Component - Éléments	Rates prevailing - Taux prédominants		
	1/1/71	6/19/71	From/de
	to/à 6/18/71	to/à 1/1/73	18/11/74
	per cent - pourcentage		
abricated equipment - Matériel fabriqué	0	0	0
rocess machinery - Machines de transformation	0	0	0
mps and compressors - Pompes et compresseurs	0	0	0
ping valves and fittings - Tuyaux, vannes et accesso- res de tuyauterie	0	0	0
rocess instruments and controls - Instruments de régu- lation et de contrôle, transformation	0	0	0
ectrical equipment - Matériel électrique	0	0	0
her utilities equipment - Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment - Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans - Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers - Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment - Matériel de réfrigération ..	0	0	0
Boilers - Chaudières	0	0	0
Elevators - Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators - Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment - Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces - Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports - Supports de charpente	11	11	5
Insulation - Isolation	0	0	0
Paint - Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1 4	2 1	3 2	4 3	
TOTAL	1972	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1	+ 5.
	1973	+ 2.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.
	1974	+ 3.6	+ 7.2	+ 7.0	+ 4.7	+ 18.
	1975	+ 3.9	+ 2.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 17.
	1976	+ 1.1	+ 2.3	1.6		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 3.
	1973	+ 2.0	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.
	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 8.9	+ 6.7	+ 22.
	1975	+ 4.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.5	+ 20.
	1976	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.1		
Field erection - Montage sur le chantier	1972	+ 1.6	+ 3.5	+ 2.3	+ 2.4	+ 10.
	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.
	1975	+ 2.5	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 15.
	1976	+ 0.6	+ 5.1	+ 2.4		
Buildings - Bâtiments	1972	+ 1.6	+ 2.0	+ 1.7	+ 1.9	+ 6.
	1973	+ 2.3	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.
	1975	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 2.9	+ 10.
	1976	+ 1.4	+ 3.1	+ 1.5		
Engineering and administration - Études et administration	1972	+ 1.6	+ 1.6	+ 1.7	+ 1.6	+ 6.
	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 3.8	+ 13.
	1975	+ 4.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.5	+ 15.
	1976	+ 3.0	+ 2.0	+ 2.3		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annu Annu
			1	2	3	4	
TOTAL	1972	100.0	103.5	104.8	105.9	107.1	105
	1973		109.2	111.2	113.5	116.0	112
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155
	1976		163.6	167.4	170.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel	1972	54.2	102.6	103.0	103.1	103.7	103
	1973		105.8	107.2	109.4	112.2	108
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160
	1976		167.3	169.5	171.4		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1972	23.66	103.1	102.9	103.0	103.5	103
	1973		106.4	107.7	111.2	115.1	110
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	153
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188
	1976		193.4	194.3	196.5		
Process machinery - Machines de transformation	1972	26.67	102.1	103.1	103.3	103.8	103
	1973		106.5	108.8	110.0	111.6	109
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153
	1976		162.3	165.5	166.9		
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs	1972	7.48	101.7	102.2	102.3	102.5	102
	1973		103.3	103.5	105.1	107.4	104
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142
	1976		147.4	148.8	149.2		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	1972	10.19	106.2	106.2	106.4	108.3	106
	1973		109.5	111.4	114.4	116.5	113
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164
	1976		174.5	177.3	180.9		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation	1972	6.20	100.6	100.7	101.3	101.7	101
	1973		102.0	102.5	104.4	106.9	104
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	111
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141
	1976		149.3	151.3	153.7		
Electric equipment - Matériel électrique	1972	9.60	99.1	98.9	98.3	97.2	9
	1973		98.2	99.0	101.6	105.3	10
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	11
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	14
	1976		151.2	152.7	152.9		
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire	1972	7.83	103.7	104.1	104.5	104.9	10
	1973		106.7	107.8	110.1	112.9	10
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	13
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	14
	1976		153.2	155.6	160.1		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1972	8.37	104.1	104.5	104.8	106.7	105.0
	1973		110.0	111.2	113.3	117.2	112.9
	1974		125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	168.8		
Field erection - Montage sur le chantier	1972	16.6	105.5	109.2	111.7	114.4	110.2
	1973		115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	175.6		
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1972	10.0	102.3	101.9	101.9	102.6	102.2
	1973		104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.3		
Labour - Main-d'oeuvre	1972	90.0	105.8	110.1	112.8	115.7	111.1
	1973		117.2	120.5	123.8	125.7	121.8
	1974		128.1	133.8	137.9	140.6	135.1
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2	154.2
	1976		164.3	173.5	178.0		
Buildings - Bâtiments	1972	13.5	103.9	106.0	107.8	109.9	106.9
	1973		112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.4		
Material - Matériaux	1972	54.0	103.7	105.2	106.9	109.0	106.1
	1973		112.3	116.3	118.3	122.4	117.3
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.1		
Labour - Main-d'oeuvre	1972	36.1	104.8	108.5	110.9	113.2	109.3
	1973		114.8	118.5	121.6	123.6	119.6
	1974		125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.3
	1976		161.6	170.6	175.2		
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction	1972	9.9	102.3	101.9	101.9	102.6	102.2
	1973		104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.3		
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration	1972	15.7	104.0	105.7	107.5	109.2	106.6
	1973		110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9		
Engineering - Ingénieurs	1972	35.0	103.9	105.6	107.3	109.0	106.4
	1973		110.4	111.8	113.3	114.8	112.6
	1974		116.0	123.0	130.4	135.7	126.3
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.3
	1976		155.9	159.0	163.1		
Technical - Techniciens	1972	11.0	103.8	105.3	106.7	108.2	106.0
	1973		109.5	110.7	112.0	113.3	111.4
	1974		114.6	119.5	123.6	127.5	121.3
	1975		111.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1		
Technical - Commis	1972	21.0	103.6	105.3	106.7	108.2	105.9
	1973		109.8	111.4	113.1	114.7	112.3
	1974		116.4	126.9	140.9	146.9	132.8
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	159.0
	1976		169.5	172.9	177.6		
Draftsmen - Dessinateurs	1972	13.9	104.1	105.2	106.9	109.0	106.1
	1973		112.3	116.3	118.3	122.4	117.3
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.1		

11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published:

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Source:

Primary

13-001 National Income and Expenditure Accounts,
for current data.

Secondary

CANSIM 554, annually from 1926;
CANSIM 1022, quarterly from 1947.

Relevant Historical Documents:

13-502 National Accounts, Income and Expenditure
1926-56, reference document.

Characteristics:

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following)
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing
11. Utilities (consisting of the following)
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (Taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication:

Annuelle depuis 1956. Trimestrielle depuis 1947.

Source:

Principale:

13-001 Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

Secondaire:

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926
CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

Séries chronologiques pertinentes:

13-502 Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques:

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche
11. Services publics:
 - (i) électricité
 - (ii) transport motorisé
 - (iii) téléphone et télégraphe
 - (iv) autres services publics
12. Services commerciaux (taxes et autres recettes)

Trimestriel: indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrée des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Revisions:

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Révisions:

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes
TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year - Année
		1 4	2 1	3 2	4 3	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	- 0.8	- 0.8	+ 0.4	+ 1.0	- 0.5
	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7	+ 2.2	+ 2.0	+ 4.8
	1974	+ 4.6	+ 2.7	+ 1.8	+ 4.9	+ 12.3
	1975	+ 2.2	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.8	+ 7.3
	1976	+ 1.2	+ 0.2	+ 1.4		
	1967	+ 1.3	- 2.7	- 1.6	+ 0.9	- 0.6
	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 2.7
	1972	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.4
	1973	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.6	+ 3.3	+ 4.9
	1974	+ 3.8	+ 3.8	+ 3.7	+ 5.8	+ 15.3
	1975	+ 3.1	+ 3.2	+ 1.0	+ 1.2	+ 15.8
	1976	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.4		

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971 = 100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1967	91.4	90.7	91.1	92.0	91.3
	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	106.5	108.8	111.0	108.1
	1974	116.1	119.2	121.4	127.3	121.4
	1975	130.1	132.0	132.9	134.0	130.3
	1976	135.6 ^r	135.7	137.6		
	1967	93.0	90.5	89.1	89.9	90.7
	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.6	102.1	102.5	103.4	102.4
	1973	104.6	105.9	107.6	111.1	107.4
	1974	115.3	119.7	126.5	133.9	123.8
	1975	138.9	143.3	144.8	146.6	143.4
	1976	149.4	151.1 ^r	153.2		

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle n° 13-001 au catalogue.

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

East of the Rockies, British Columbia

Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published:
Monthly, January 1971 to date.

Source:
Construction Price Statistics

62-007 Monthly bulletin, in summary form.
62-008 Quarterly report, in full detail.

Prices and Price Indexes, 62-002, monthly.

Characteristics:

General:
Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:
Selling prices are new order prices as of the middle of the month, fob plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:
Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 5% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:
Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions:
The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the corresponding month of the previous year is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference documents:
East of the Rockies: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 3.

British Columbia: 62-006, Construction Price Statistics, Vol. 3, No. 11.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers

Est des Rocheuses, Colombie-Britannique

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication:
Mensuelle depuis janvier 1971.

Source:
Statistiques des prix de la construction

62-007, bulletin mensuel, données sommaires
62-008, rapport trimestriel, données détaillées.

Prix et indices des prix, 62-002, mensuel.

Caractéristiques:

Généralités:
Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:
Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (F.O.B. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:
Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 5 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:
Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:
La révision se fait de la façon suivante:

Lorsqu'on calcule l'indice du mois courant, on procède, s'il y a lieu, à la révision de l'indice du mois précédent, et l'indice du mois correspondant de l'année précédente est établi de façon définitive. Aucune autre révision n'est faite sauf pour corriger une grave erreur.

Documents de référence:
Est des Rocheuses: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.
Colombie-Britannique: 62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes
of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia - Concluded

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour
les indices de prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique - fin

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe fédérale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Provincial sales tax prevailing 1/1/71 to 1/1/74 — Taxe provinciale de vente en vigueur du 1/1/71 au 1/1/74	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
		per cent — pourcentage		
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles.	20.4	0	5	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles sim- ples ou équipés comme buldo- zer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	5	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	5	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	5	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débar- quement à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale.	7.3	0	5	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeur à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	5	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tan- bours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	5	Wheeled skidders, tracked ski- ders (excluding crawler trac- tors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débus- queuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et com- presseurs.	3.9	0	5	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-op- erated trackdrills, portable air compressors over 600 CFM — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mob- les (plus de 600 p.c.s.).
Trailers — Remorques	3.9	0	5	Logging trailers, lowbed trail- ers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	5	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — March- tournantes, traineaux de dé- bardage, péniches, chalands remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	5	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	5	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, c- able operated crane-type sho- vels, wheel or crawler mount- ed — Pelles-grues hydroliq- montées sur pneus ou sur ch- enilles, pelles-grues à câbl- montées sur pneus ou sur ch- enilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	12.0	5	Pick-up trucks — Gravel truck service and utility trucks Pick-ups, camions à gravier camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Y-A
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Y-A
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses	1969	+0.3	+0.1	+0.3	-	+0.1	-0.1	+0.1	+0.3	+0.7	+1.6	+0.1	+0.3	+2.9
	1970	+0.6	-	-	+0.4	-	-0.4	-0.1	-	-0.1	+1.6	+0.7	-	+3.4
	1971	+0.6	-0.3	+0.2	+0.1	+0.6	+0.4	-	-0.2	-0.1	-0.3	+0.2	+0.6	+2.7
	1972	+1.6	+0.1	-	-	-0.1	-	+0.5	-0.1	-0.1	-0.1	+0.2	+0.4	+2.7
	1973	+1.1	+1.0	+0.4	-	+0.2	-	+0.5	+0.2	+0.6	+0.6	+1.3	+0.9	+4.2
	1974	+2.6	+0.4	+0.4	+0.7	+1.7	+2.0	+2.5	+2.8	+2.3	+0.7	+1.3	+1.0	+14.0
	1975	+3.2	+0.7	+0.5	+1.7	+1.2	-	+0.6	+0.5	+0.1	+1.1	+0.1	+0.4	+16.5
	1976	+0.9	-0.1	-0.2	+0.5	+0.3	-0.2	+0.2	+0.3	+0.2	+0.2	+0.7	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	1972	+0.8	+0.2	+7.8	-	-0.1	-0.3	+0.5	-	+0.1	+0.3	+0.2	+0.4	+8.4
	1973	+0.6	+0.2	+0.4	+0.2	+0.4	-	+0.2	+0.2	+0.2	+0.8	+0.3	+0.8	+4.1
	1974	+1.1	+0.4	+0.2	+1.8	+1.7	+0.9	+1.2	+3.1	+1.1	+1.2	+1.5	+2.5	+10.4
	1975	+3.8	+0.6	+0.3	+2.7	+0.6	-0.1	+1.2	+0.6	+0.2	+0.7	-0.1	+0.5	+18.2
	1976	+2.4	-0.1	-0.3	+0.4	+1.6	+0.9	-0.7	+0.4	+2.0	+0.3	+0.7	-	-

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix, des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968-100														
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
TOTAL	1972	111.9	112.0	112.0	112.0	111.9	112.0	112.5	112.4	112.5	112.4	112.6	113.1	112.3
	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.1	130.6	133.9	137.6	140.7	141.7	143.6	145.1	133.4
	1975	149.4	150.4	151.1	153.7	155.5	155.5	156.4	157.2	157.4	159.1	159.2	159.9	155.4
	1976	161.4	161.3	161.1	161.8	162.3	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5	164.6	-	-
Tractor tractors - Tracteurs sur chenilles	1972	112.4	112.3	111.5	111.2	110.7	109.8	110.4	110.2	110.4	110.3	111.1	112.2	111.0
	1973	113.8	113.9	113.5	113.9	113.2	113.7	113.7	113.7	113.2	113.1	113.7	114.1	113.7
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.3	134.2
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.9	168.9	169.8	169.4	171.6	164.5
	1976	171.5	170.5	168.7	169.4	167.8	167.0	167.3	170.3	169.7	171.2	176.6	-	-
Tractor front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1972	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8	115.8
	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3	121.6
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9	141.5
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5	170.5	170.5	168.0
	1976	173.4	173.4	173.4	175.6	177.9	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	-	-
Tractor skidders - Niveleuses	1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	123.5	124.1	124.8	124.2	127.9	118.2
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.3
	1976	142.5	142.3	141.8	142.0	141.6	141.5	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	-	-
Tractor front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.4	172.1	170.8	171.3	172.2	172.3	173.6	174.9	-	-
Tractor skidders - Camions légers	1972	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	113.8	114.0	115.8	115.0
	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4	116.6
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9	128.3
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	142.0	143.9	138.9	-
	1976	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	146.7	146.7	-	-
Tractor skidders - Camions lourds	1972	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	105.7	104.6
	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1	106.0
	1974	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6	110.0
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6	117.6	117.6	115.4
	1976	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	-	-
Tractor skidders - Camions lourds	1972	105.0	105.0	105.0	105.0	104.8	104.7	104.7	104.7	104.7	101.8	101.9	103.4	104.2
	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.6
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.4
	1975	111.6	111.4	110.7	111.1	111.1	111.1	110.8	110.8	110.8	115.6	115.6	115.4	111.8
	1976	115.5	115.5	115.5	115.5	115.4	115.4	115.5	115.5	115.6	115.6	115.6	-	-
Tractor skidders - Remorques à grumes	1972	111.0	111.0	113.1	113.1	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0	114.1	112.8
	1973	114.6	116.2	116.2	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	132.2	118.1
	1974	135.6	138.1	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.2
	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	149.9	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.7
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	161.7	161.7	161.7	-	-
Tractor skidders - Camions lourds	1972	106.1	107.0	107.0	107.0	107.0	107.0	108.8	108.9	108.9	109.3	109.3	109.9	108.0
	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.8
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.2
	1975	133.4	133.7	136.5	137.0	137.0	137.0	137.0	137.2	138.1	141.6	141.6	143.0	137.8
	1976	143.3	143.3	143.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6	148.7	148.7	148.7	-	-
Tractor skidders - Scies mécaniques à chaîne	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	102.1	102.1	102.1	101.4	101.4	101.4	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	-	-
Tractor skidders - Véhicules sur chenilles	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	-	-
Tractor skidders - Véhicules sur chenilles	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	-	-
Tractor skidders - Véhicules sur chenilles	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	-	-
Tractor skidders - Véhicules sur chenilles	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	-	-
Tractor skidders - Véhicules sur chenilles	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	-	-
Tractor skidders - Véhicules sur chenilles	1972	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
	1975	120.1	123.3	123.3										

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	I	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.4	147.1
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.1	163.3		

13. New Housing Price Indexes

13. Indices des prix des logements neufs

Time reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published:
Monthly from January 1969 forward.

Publication:
Tous les mois depuis janvier 1969.

Source:
Primary:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, Table 13.1.

Source:
Principale:
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, tableau 13.1.

Secondary:
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, Table 13.1.

Secondaire:
62-008 Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, tableau 13.1.

CANSIM, Monthly, Annual 1974.

CANSIM, mensuel, annuel 1974.

Characteristics:
Selling price of new houses in six metropolitan areas constructed by large volume subdivision builders.

Caractéristique:
Prix de vente des logements neufs dans six régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prices:
Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Adjustments to prices:
None.

Ajustements des prix:
Néant.

Weights:
Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions:
Major:
These are new indexes.

Révisions:
Principale:
Indices nouveaux.

To current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct an error.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'au six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur.

Historical data:
1969 to August 1974.
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

Données chronologiques:
1969 à août 1974.
62-007 Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(Jan. - 1975=100 - Janv.)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Hull(1)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	119.2 ^P
St. Catharines-Niagara	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	116.0 ^P	110.6 ^P
Kit. Convent	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
Lond. Est	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
Regina	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	133.1 ^P	134.0 ^P
Saskatoon	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.1	137.4	137.5	139.1	133.6
1971=100														
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.4	186.1	186.4	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
Toronto S.	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.5 ^P	180.7 ^P
Ottawa-Hull(3)	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8 ^P	192.5 ^P
Winnipeg	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
Calgary(2)	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.6	243.1
Edmonton	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	104.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	252.8 ^P	245.0 ^P

1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference Seven Provinces (excluding Quebec, Alberta & PEI)	1961=100
Eight Provinces (excluding Alberta and P.E.I.)	1971=100
Quebec	1964=100

Published:
Annually from 1956 forward.

Source:
62-007 Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.
62-008 Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

Characteristics:

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's new order selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived mainly from contracts let for three or four years associated with the time reference period.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions:

Major: Revision to 1971=100 base is underway.

Reference documents:

Seven Province Composite:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002, Prices and Price Indexes, December 1967.

Quebec:

62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

A set of indexes, which exclude materials supplied to the contractor, is available on request.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence Sept provinces (sauf le Québec, l'Alberta et l'I. P.-E.)	1961=100
Huit provinces (sauf l'Alberta et l'I.P.E.)	1971=100
Québec	1964=100

Publication:
Annuelle depuis 1956.

Source:
62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques:

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés aux ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus pour trois ou quatre années selon la période de référence.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révision:

Principale: La révision sur la base 1971=100 est en cours.

Documents de référence:

Indice composite des sept provinces:
62-520, Price Indexes of Highway Construction in Canada.
62-002: Prix et indices des prix, décembre 1967.

Québec:

62-002, Prices and Price Indexes, March 1971.

Il est possible d'obtenir sur demande une série d'indices qui ne prennent pas en compte les matériaux fournis à l'entrepreneur.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		$\frac{0}{9}$	$\frac{1}{0}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{6}{5}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{9}{8}$
Composite province composite - Synthétique pour sept provinces:											
Index	1950										
	1960	- 1.4	- 9.6	+ 3.7	+ 6.7	+ 2.6	+ 15.3	+ 7.0	- 7.2	- 9.0	+ 1.0
	1970	+ 5.6	+ 4.3	+ 5.0	+ 14.0	+ 38.0			- 3.6	- 1.6	+ 3.8
Nouveau Brunswick - Terre-Neuve:											
Index	1950										
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.1	- 7.3	+ 7.2	+ 10.2	+ 8.5	- 15.9	+ 13.7	- 8.7
	1970	+ 24.9	+ 21.1	- 8.2	+ 24.4	+ 15.6			- 11.1	+ 4.9	- 3.6
Écosse - Nouvelle-Écosse:											
Index	1950										
	1960	+ 7.6	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.2	- 0.8	+ 6.1
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 8.2	+ 11.5	+ 36.4			+ 5.7	- 2.3	+ 2.7
Nouveau Brunswick - Nouveau Brunswick:											
Index	1950										
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.5	+ 0.4	- 2.8	+ 6.3	- 0.7
	1970	+ 18.7	- 5.4	+ 25.6	+ 9.6	+ 32.9			- 0.6	- 1.2	+ 0.4
Alberta:											
Index	1950										
	1960										
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 7.2	+ 14.3	+ 23.8	- 3.4	+ 7.5	- 2.2	- 0.4	+ 6.0
Saskatchewan:											
Index	1950										
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.3	- 12.4	- 7.1	+ 4.2
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 4.5	+ 9.1	+ 29.9			- 0.7	- 3.1	+ 1.7
Colombie-Britannique:											
Index	1950										
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.3	+ 2.9	+ 7.8	+ 14.7	+ 12.0	- 25.2	- 1.6
	1970	+ 11.4	- 0.9	+ 5.1	+ 19.7	+ 36.4			+ 0.6	- 8.5	+ 2.7
Alberta:											
Index	1950										
	1960	- 5.1	- 5.0	- 1.6	+ 4.4	+ 13.7	+ 23.6	+ 16.4	+ 2.8	- 22.5	- 8.6
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 5.1	+ 25.7	+ 35.7			- 18.1	- 9.2	+ 5.8
Colombie-Britannique - Colombie-Britannique:											
Index	1950										
	1960	- 0.4	- 12.0	- 4.8	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.6	- 6.9	- 15.8	+ 2.2
	1970	- 6.1	+ 3.4	+ 2.2	+ 17.0	+ 60.1			- 7.9	+ 6.0	+ 13.1

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Eight province composite - Indice synthétique pour huit provinces:										
Total 1970		100.0	105.0	119.9	159.2					
Grading - Nivellement 1970		100.0	106.4	123.6	169.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	102.3	113.9	146.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	105.4	120.3	156.0					
Newfoundland - Terre-Neuve:										
Total 1970		100.0	91.8	114.2	132.0					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:										
Total 1970		100.0	108.3	120.8	164.6					
Grading - Nivellement 1970		100.0	108.3	121.1	167.2					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	108.0	120.9	163.9					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	108.5	119.9	160.7					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:										
Total 1970		100.0	125.6	137.8	183.0					
Grading - Nivellement 1970		100.0	133.1	150.6	200.4					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	126.7	130.1	163.7					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	104.3	120.4	177.5					
Québec:										
Total 1970		100.0	107.2	122.5	151.7					
Grading - Nivellement 1970		100.0	110.0	126.8	159.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses 1970		100.0	101.7	115.0	143.6					
Surface courses - Couches de surface 1970		100.0	106.8	121.2	144.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100^P

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Seven province composite - Indice synthétique pour sept provinces:											
Total	1950							131.6	122.1	111.1	112
	1960	110.6	100.0	103.7	110.6	113.5	130.9	140.1	135.1	132.9	138
	1970	145.7	151.9	159.5	181.9	251.1					
Grading - Nivellement	1950							139.1	123.2	114.3	113
	1960	113.1	100.0	107.6	118.1	118.6	137.3	147.3	141.6	140.6	146
	1970	154.3	161.1	171.0	198.5	279.3					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							126.1	117.6	105.2	109
	1960	104.5	100.0	97.6	103.7	109.6	131.3	140.1	133.7	129.5	136
	1970	142.2	148.7	154.8	170.9	221.3					
Surface courses - Couches de surface	1950							126.1	127.5	114.8	113
	1960	116.1	100.0	106.2	107.4	109.8	117.6	126.0	124.8	123.4	123
	1970	134.7	138.9	144.7	167.6	229.3					
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950							136.2	114.6	130.3	118
	1960	124.7	100.0	109.1	101.1	108.4	119.5	129.6	115.2	120.8	116
	1970	145.5	176.2	161.7	201.1	232.5					
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950							115.1	104.5	103.7	110
	1960	118.4	100.0	98.2	95.9	96.4	116.8	116.1	122.7	119.9	122
	1970	134.1	148.3	160.5	179.0	244.1					
Grading - Nivellement	1950							101.8	90.2	99.5	100
	1960	122.8	100.0	95.0	94.1	92.8	105.8	110.7	114.5	108.8	111
	1970	128.5	141.5	153.3	171.3	236.6					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							111.5	105.6	98.1	100
	1960	110.4	100.0	97.3	90.4	96.1	134.1	128.6	138.8	135.8	133
	1970	144.5	163.0	176.1	197.1	267.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							146.5	131.8	119.6	111
	1960	120.7	100.0	105.7	107.0	104.2	115.3	109.8	117.2	120.5	111
	1970	131.0	141.7	153.7	170.0	227.8					
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950							99.9	97.1	103.2	100
	1960	96.8	100.0	99.3	102.2	103.7	103.2	103.6	103.0	101.8	100
	1970	121.3	114.8	144.2	158.1	210.1					
Grading - Nivellement	1950							94.0	92.7	104.4	100
	1960	92.2	100.0	102.5	103.3	100.2	104.4	94.5	96.8	102.4	100
	1970	116.2	109.7	146.0	165.2	219.9					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							98.8	96.0	98.0	100
	1960	96.9	100.0	90.9	96.2	99.3	99.9	106.4	104.1	95.0	100
	1970	119.9	112.4	142.5	146.3	184.0					
Surface courses - Couches de surface	1950							121.4	113.7	111.8	100
	1960	111.4	100.0	109.8	113.2	125.8	107.4	126.1	120.3	116.5	100
	1970	141.3	136.9	142.8	164.9	243.1					
Ontario:											
Total	1950							134.2	117.5	109.2	100
	1960	107.2	100.0	110.2	126.5	123.7	144.0	157.4	156.3	151.5	100
	1970	159.2	164.5	171.9	187.5	243.6					
Grading - Nivellement	1950							143.0	119.3	110.2	100
	1960	109.7	100.0	113.1	134.4	133.3	152.7	175.5	174.7	169.4	100
	1970	178.9	187.4	203.0	222.1	288.5					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							131.1	113.3	106.0	100
	1960	99.3	100.0	104.9	120.3	116.2	143.1	152.0	152.5	147.1	100
	1970	153.2	158.1	158.1	171.1	218.2					
Surface courses - Couches de surface	1950							126.9	123.0	113.9	100
	1960	119.1	100.0	116.4	126.7	123.9	132.4	140.3	135.6	133.2	100
	1970	140.9	142.0	151.7	167.2	225.3					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1961=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Manitoba:											
Total	1950										
	1960	116.4	100.0	108.0	120.2	123.7	133.3	133.1	149.1	111.5	109.7
	1970	161.1	159.7	167.9	201.0	274.1		152.9	153.8	140.8	144.6
Grading - Nivellement	1950							157.3	154.2	119.0	113.6
	1960	122.5	100.0	112.1	157.0	147.1	160.6	185.4	191.3	166.4	167.6
	1970	198.6	194.5	206.9	235.4	332.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							148.8	173.6	106.1	108.3
	1960	110.2	100.0	103.4	93.8	122.9	125.4	143.5	130.7	117.8	129.4
	1970	138.8	129.2	144.1	164.3	223.1					
Surface courses - Couches de surface	1950							100.2	130.9	106.8	106.6
	1960	113.3	100.0	106.4	96.8	100.3	109.8	124.9	127.8	126.9	129.3
	1970	134.7	140.5	140.7	185.5	242.2					
Saskatchewan:											
Total	1950							152.5	156.7	121.5	111.0
	1960	105.3	100.0	98.4	102.7	116.8	144.4	168.1	137.6	124.9	132.1
	1970	144.9	147.1	154.6	194.3	263.6					
Grading - Nivellement	1950							147.8	136.5	106.2	106.9
	1960	113.8	100.0	98.8	113.8	122.2	147.5	172.1	150.0	126.6	137.8
	1970	149.4	155.7	160.5	207.7	277.					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							183.9	212.3	158.0	127.1
	1960	103.0	100.0	102.7	93.9	119.7	161.6	190.4	134.9	133.2	137.8
	1970	154.5	156.5	165.3	197.6	265.9					
Surface courses - Couches de surface	1950							115.7	114.6	98.2	95.5
	1960	92.2	100.0	91.1	94.2	102.2	113.4	127.9	117.7	109.7	112.7
	1970	122.2	117.0	127.7	163.7	233.8					
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950							142.4	132.6	111.6	114.1
	1960	113.7	100.0	95.2	96.9	106.1	127.7	129.7	119.4	126.6	143.2
	1970	134.4	139.0	142.0	166.1	266.0					
Grading - Nivellement	1950							159.5	144.7	118.4	122.7
	1960	118.2	100.0	106.0	110.6	112.1	143.9	142.6	124.4	140.8	161.0
	1970	149.7	155.3	159.8	194.5	325.0					
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1950							120.2	110.8	92.4	100.3
	1960	102.1	100.0	78.5	79.7	101.6	107.4	111.8	108.1	106.2	119.4
	1970	108.7	112.2	112.7	124.7	181.5					
Surface courses - Couches de surface	1950							127.8	133.3	125.0	111.7
	1960	120.6	100.0	91.2	83.9	94.6	112.5	120.5	124.6	118.1	129.5
	1970	132.6	135.8	138.4	150.2	230.0					

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes, Quebec
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière, Québec
1964=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Quebec:											
Total	1960										
	1970	109.5	123.6	134.6	153.9	177.4	96.6	103.8	101.5	101.1	101.2
Grading - Nivellement	1960										
	1970	105.2	124.7	137.1	158.1	187.8	93.2	102.0	96.4	98.5	105.6
Granular base courses - Couches de base granuleuses	1960										
	1970	115.5	127.2	129.4	146.2	160.0	97.6	105.0	105.9	100.8	109.2
Surface courses - Couches de surface	1960										
	1970	114.4	126.0	134.6	152.7	161.8	102.5	106.3	101.5	106.4	109.8

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

Fabricated Structural Steel

Time Reference: 1972=100

Published:

Quarterly Indexes Published Semi-annually

Source:

Construction Price Statistics

62-007: Monthly Bulletin

62-008: Quarterly Bulletin

Characteristics:

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

Éléments de charpente métallique semi-ouvrés

Période de référence: 1972=100

Publication:

Indices trimestriels publiés semestriellement

Source:

Statistiques des prix de la construction

62-007: bulletin mensuel, données sommaires

62-008: rapport trimestriel, données détaillées

Caractéristiques:

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices, et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distinguent ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondérés sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0 Percentage Changes in Manufacturer -- Installer Selling Price Indexes
TABLEAU 15.0 Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants -- Installateurs

		Quarter - Trimestre				Year
		1	2	3	4	
Field erected fabricated steel -- Acier semi-ouverté monté au chantier	1973 (1)					
	1974					
	1975					
	1976					
Buildings -- Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.3
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.7
	1976	+ 2.5	+ 0.8			
Bridges -- Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.5
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.5
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.8
	1976	+ 6.8	+ 1.1			
Bulk storage tanks -- Réservoirs d'entreposage en vrac.	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.2
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.6
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14.2
	1976	- 4.6	+ 0.4			

(1) Not yet available. -- Pas encore disponible.

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouverté(1)

1972=100

		Weights -- Poids		Quarter - Trimestre				Annual -- Annuel
				1	2	3	4	
Field erected fabricated steel -- Acier semi-ouverté monté au chantier.	1972	100.0	(4)					
	1973							
	1974							
	1975							
	1976							
	1977							
Building -- Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.3	163.6			
	1977							
Buildings, Eastern Canada(2) -- Bâtiments, Est au Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8			
	1977							
Buildings, Ontario -- Bâtiments, Ontario	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			161.3	163.8			
	1977							
Buildings, Western Canada (3) -- Bâtiments, Ouest du Canada (3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9			
	1977							
Bridges -- Ponts	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5			
	1977							
Transmission towers -- Pylônes de distribution	1972	7.9	(4)					
	1973							
	1974							
	1975							
	1976							
	1977							
Bulk storage tanks -- Réservoirs d'entreposage en vrac.	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975			182.2	181.7	193.1	193.0	187.7
	1976			184.6	185.4			
	1977							

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. -- Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouverté mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Le poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.

(2) Includes Quebec and Atlantic Provinces. -- Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.

(3) Includes Prairies Provinces and British Columbia. -- Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

(4) Not yet available. -- Pas encore disponible.

Construction Price Statistics

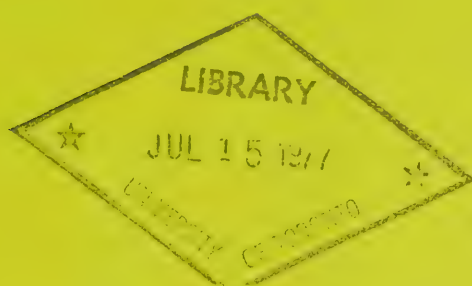
Quarterly report

SECOND QUARTER 1977

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

DEUXIÈME TRIMESTRE 1977



FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrix	1787
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.1	Matrix	968
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrice	1787
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.1	Matrice	968
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

SECOND QUARTER - 1977 - DEUXIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

• 1977 - Juillet
05-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 4—No. 2

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

^P preliminary figures.

^r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

^P nombres provisoires.

^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction, Revisions	9
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11

Inputs into Construction

Text and Table	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	16
Union Wage Rates Indexes	22
1.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	24
1.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	25
1. Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	26
2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	30
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, révisions	9
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11

Entrées dans la construction

Texte et tableau	
1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	15
1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	16
2. Indices de salaires syndicaux	22
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	24
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 métiers de la construction	25
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	26
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	30
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	34

Inputs into Construction - Concluded

Text and table	Page
3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	36
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	36
4. Selected Interest Rates and Indexes	40
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	42
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	42
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	43
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	45
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) ...	46
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	48
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	52
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	55

Entrées dans la construction - fin

Texte et tableau	Page
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent	
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ...	
6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	

TABLE OF CONTENTS - Continued

Structures and Plant Indexes

Text and table	Page
7. Residential Price Indexes	56
7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	58
7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	59
7.2. Non-residential Price Indexes ..	60
7.2.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	62
7.2.1. Non-residential Price Indexes ..	63
7.2.1.1. Electric Utility Construction Price Indexes	64
7.2.1.2. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70
7.2.1.2.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1971=100)	71
7.2.1.2.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1971=100)	72
7.2.1.2.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1971=100)	73
7.2.1.2.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1971=100)	74

TABLE DES MATIÈRES - suite

Indices - installations et usines

Texte et tableau	Page
7. Indices de prix de la construction résidentielle	56
7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	58
7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	59
7.2. Indices de prix de la construction non-résidentielle	60
7.2.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	62
7.2.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	63
7.2.1.1. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité ...	64
7.2.1.2. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	70
7.2.1.2.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1971=100)	71
7.2.1.2.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1971=100)	72
7.2.1.2.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1971=100)	73
7.2.1.2.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	74

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Structures and Plant Indexes - Concluded

Indices - installations et usines - fin

Text and table	Page
9.1.5. Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired) (1971=100)	75
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	76
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	79
11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	81
11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	83
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	83
12. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment (1968= 100) (1971=100)	84
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	87
12.1. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	87
12.2. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	88

Texte et tableau	Page
9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combusti- bles fossiles) (1971=100)	75
10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiqués et minéraux	76
10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux	79
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux (1971=100)	79
11. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel	81
11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	83
11.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100) ..	83
12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1968=100) (1971=100)	84
12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du maté- riel forestiers	87
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	87
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie- Britannique (1971=100)	88

TABLE OF CONTENTS -- Concluded

Contractors' Selling Price Indexes

General Contractors

	Page
New Housing Price Indexes	89
0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes	90
1. New Housing Price Indexes	91
Highway Construction Price In- dexes	92
0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	93
1. Highway Construction Price In- dexes (1971=100)	94
Manufacturer - Installer Sell- ing Price Indexes	99
0.1. Percentage changes in manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Field erected Fabricated Steel	100
0.2. Percentage Changes in Manu- facturer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Con- crete	100
Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	101
Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	102
Formula	103
to Technical References	103

TABLE DES MATIÈRES -- fin

Indices des prix de vente des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux

Texte et tableau	Page
13. Indices des prix des logements neufs	89
13.0 Variations en pourcentage des indi- ces des prix des logements neufs	90
13.1. Indices des prix des logements neufs	91
14. Indices des prix de la construction routière	92
14.0 Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix de la con- struction routière	93
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	94
15. Indices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs	99
15.0.1. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Acier semi-ouvré monté au chantier	100
15.0.2. Variations en pourcentage des in- dices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Béton pré- coulé de charpente et d'archi- tecture	100
15.1. Indices de prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100)	101
15.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100)	102
Formule de l'indice	103
Documents de référence	103

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

Revisions

Poids

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to September 1976

Table 2: Final to March 1976

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5, 6, 7 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to September 1976 (except Non-residential shown)

Tables 3 and 12: Final to August 1976

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Septembre 1976)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1976)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5, 6, 7 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Septembre 1976) à l'exception des non-résidentielles indiquées

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Août 1976)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié	Monthly - Mensuel				
						1976	1977			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an		Dec. Nov.	Jan. 1977 Dec. 1976	Feb. 1977 Jan. 1977	Mar. 1977 Feb. 1977
								Janv. 1977 Déc. 1976	Fév. 1977 Janv. 1977	Mars 1977 Féb. 1977
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:										
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 11.9	+ 3.8	-	+ 1.7	+ 1.7	
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1) ...	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 7.6	-	+ 0.3	+ 1.8	- 0.3	
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1) ...	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 6.8	+ 5.0	-	- 0.1	- 0.1	
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1) ...	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.6	+ 0.4	+ 2.4	+ 2.2	+ 1.3	
Unit wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):										
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.1	+ 12.9	+ 0.7	+ 0.2	-	-	
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.3	+ 12.9	+ 0.7	+ 0.2	-	-	
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1) ...	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.5	+ 4.5	+ 8.3	+ 3.0	+ 1.2	+ 1.3		
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 14.7	- 5.2	-	- 5.4	-	
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1) ...	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 8.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1) ...	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 9.9	+ 8.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.4	
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):										
Montreal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 8.7	-	+ 1.6	+ 0.7	+ 0.9	
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.4	+ 5.7	+ 1.1	+ 0.2	- 1.1	0.9		
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 5.8	-	- 0.3	- 0.6		
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 7.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.5	-	
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 4.2	-	+ 1.7	-	-	
Edmonton	+ 21.5	+ 30.1	+ 18.8	+ 19.7	+ 9.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.1	-	
Halifax	+ 6.0	+ 4.4	+ 1.5	-	-	-	
St. John's	+ 7.7	+ 9.8	+ 0.3	+ 1.3	-	-	
Kitchener	+ 3.2	+ 1.1	+ 0.2	-	-	-	
London	+ 5.8	+ 4.9	-	-	-	-	
Regina	+ 17.7	+ 4.1	+ 1.5	-	-	-	
Saskatoon	+ 22.0	+ 3.6	+ 1.1	+ 0.5	+ 1.2	-	
Quarterly - Trimestre										
						1/76 4/75	2/76 1/76	3/76 2/76	4/76 3/76	
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 14.2	+ 21.5	+ 15.4	+ 11.8	+ 10.6	+ 3.7	+ 1.4	+ 1.9	+ 3.3	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 7.9	+ 15.9	+ 12.6	+ 9.9	+ 8.2	+ 1.7	+ 2.7	+ 2.1	+ 1.5	
Machinery and equipment input price index (11.1) - Indices implicites B. prix de l'équipement et du matériel (11.1):										
Government - Secteur public	+ 4.8	+ 12.3	+ 7.3	+ 4.5	+ 3.6	+ 1.3	- 0.4	+ 0.5	+ 1.1	
Business - Secteur des entreprises	+ 4.9	+ 15.3	+ 15.8	+ 5.6	+ 3.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.4	
Chemical and mineral products input indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)										
Fabricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.3	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.7	
Semi-ouvré: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 0.8	+ 0.8	- 0.1	- 0.1	
Semi-annual - Semestre										
						2/74 1/74	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75	
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton pré-coulé de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2	- 0.2	+ 8.5	+ 8.2	+ 2.7	- 0.1	
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):										
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 4.2	+ 20.8	+ 11.4	+ 5.3	+ 5.3	
Transmission lines - Lignes de transport	+ 8.8	+ 19.8	+ 16.9	+ 8.0	+ 8.0	
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.8	+ 22.6	+ 16.7	+ 7.9	+ 7.9	
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.7	+ 8.7	
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.5	+ 10.2	+ 10.2	
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):										
Canada	+ 13.6	+ 34.2	+ 11.8		+ 11.8	
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3		+ 17.3	
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8		+ 9.8	
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6		+ 7.6	

1. Selected Manufacturers' Selling
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and
964 annually in matrices 675 to 694
and 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of
important commodities sold by major manu-
facturing establishments. Establishments
are classified according to the 1970 Stan-
dard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net
(discounts allowed) as of the middle of
the month (f.o.b. plant).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are
derived from Census of Manufacturing
values. 1971 is the weight-base currently
in use.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated the
previous month is revised if necessary
and the month six months prior to the
latest month is finalized. No other re-
visions are made except to correct a major
error.

1. Indices des prix de vente
des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et
964 annuel dans les matrices 675 à 694
et 965.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchan-
dises importantes vendues par les principaux
fabricants. Les établissements sont classés
d'après la Classification des activités économi-
ques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction
des nouvelles commandes, nets (rabais consentis)
en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les
établissements proviennent des estimations du
recensement des manufactures. La base de pon-
dération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant,
le mois précédent fait si il y a lieu l'objet
d'une revision et l'indice du mois qui précède
de six mois le mois courant prend sa forme dé-
finitive; seule la correction d'une erreur im-
portante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des prix,
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des prix,
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur la
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.

1971=100

Autres renseignements sur les marchandises dispo-
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1972	107.1	107.1	107.1	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	107.9
	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.1
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	132.8	132.8	132.8	131.1
D 542903 M. 17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	146.7
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	
	1977	175.3	177.4	177.0								
Concrete, ready-mixed, Québec - Béton préparé, Québec.	1972	104.3	104.5	105.7	105.6	105.6	105.4	104.8	105.0	105.8	106.2	105.5
	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	116.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	148.6
D 542933 M. 17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	193.5
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4	215.8	
	1977	217.2	216.6	231.4								
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1972	107.2	107.2	107.4	107.3	107.4	108.2	108.6	109.2	109.0	109.3	108.4
	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.2	114.1	114.5	118.4	114.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	125.5
D 542970 M. 17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	140.3
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	153.0	
	1977	158.0	160.0	159.8								
Concrete, ready-mixed, Prairie Provinces - Béton préparé provinces des Prairies.	1972	104.0	104.0	104.3	103.9	104.4	105.1	105.5	105.1	106.6	106.5	105.2
	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	110.4
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	122.3
D 543026 M. 17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.4	153.2
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	175.7	175.1	175.1	174.8	
	1977	175.1	181.8	183.6								
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	105.9	106.1	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.2	118.1	118.2	114.5
D 630980 M.	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	127.1	127.7	129.3	129.2	127.1
D 632480 A. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	
	1977	141.9	149.6	150.0								
Asphalt - Asphalte	1972	102.1	103.1	103.1	103.1	104.6	104.6	103.9	103.7	103.4	103.4	103.6
	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.4	117.4
D 544715 M. 18 3651 010	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	187.1
	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	228.6
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	276.3	277.4	
	1977	277.7	276.8	284.5								
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	108.2
	1974	116.1	118.3	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	131.9
D 546101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	
	1977	168.4	169.0	169.8								
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1972	100.6	100.6	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.8	101.8	101.3
	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	107.5
	1974	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	132.5
D 546102 M. 19 3750 003	1975	153.1	153.1	155.8	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	157.8	157.8	156.0
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	
	1977	172.6	174.1	174.6								
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1972	101.6	101.6	102.8	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.9	110.2
	1974	116.2	117.8	122.6	125.7	131.3	132.0	136.9	140.8	141.6	142.8	133.5
D 546151 M. 19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	156.9
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3	166.3	
	1977	173.3	173.2	174.6								
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1972	101.6	101.6	103.1	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.9
	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	109.5
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.2	129.9	135.1	125.4
D 546208 M. 19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	139.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	
	1977	149.4	150.7	152.3								
Tiles vinyl asbestos - Carreaux de vinyle-amianté.	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.1	110.2	112.9	117.5	128.2	131.0
D 618916 M. 20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	138.1	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	139.2
D 620416 A.	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	
	1977	151.1	151.1	151.5								

Note: Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.

CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur les principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différents de ceux visés à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Major:

None are planned.

Révisions

Principale:

Aucune prévue.

Indexes:

Revisions are dependent on the retro-activity of the wage settlement.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétro-activité de l'entente salariale.

Historical Data

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third Quarter 1976.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

Percentage change - Variation en pourcentage												
Trades - Métiers	Annual - Annuel					Monthly - Mensuel						
	1973	1974	1975	1976	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	Mar.
	1972	1973	1974	1975	July - Juill.	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.
Total	(1)	9.8	9.6	14.0	14.1	-	0.1	1.0	1.8	0.7	0.2	-
	(2)	10.6	10.5	15.1	14.3	-	0.1	1.0	2.0	0.7	0.2	-
Carpenter - Char-	(1)	10.0	10.3	13.7	14.1	-	-	1.2	2.3	0.8	0.1	-
pentier.	(2)	11.0	11.3	14.8	14.6	-	0.1	1.1	2.6	0.7	0.1	-
Crane operator -	(1)	10.8	9.7	12.1	11.9	-	-	0.6	2.7	0.5	0.1	-
Grutier.	(2)	11.0	10.9	13.6	13.0	-	-	0.6	2.6	0.5	0.1	-
Cement finisher -	(1)	10.4	10.8	13.2	12.7	0.1	0.5	4.7	0.7	0.4	0.1	-
Cimentier appli-	(2)	11.0	11.3	13.9	12.8	-	0.4	4.6	1.0	0.4	0.9	-
teur.												
Electrician - Elec-	(1)	9.2	8.4	13.5	13.5	-	0.3	0.5	1.0	1.0	0.5	-
tricien.	(2)	9.5	9.4	14.4	13.3	-	0.3	0.5	0.9	1.0	0.5	-
Labourer - Manoeu-	(1)	12.2	11.0	14.8	15.9	-	-	1.5	2.4	-	-	-
vre (journalier).	(2)	13.8	12.0	15.7	16.3	-	-	1.4	2.9	-	-	-
Plumber - Mécani-	(1)	8.0	8.6	14.5	13.8	-	-	0.1	1.3	1.7	0.3	-
cien en tuyaute-	(2)	8.9	10.2	15.3	13.5	-	-	0.1	1.3	1.6	0.3	-
terie.												
Reinforcing steel	(1)	11.1	8.7	13.5	13.2	-	2.5	0.2	2.1	0.5	0.1	-
erector - Fer-	(2)	11.5	10.2	15.0	13.3	-	2.3	0.2	2.2	0.4	0.1	-
railleur.												
Structural steel	(1)	8.3	8.5	13.8	13.4	-	-	0.1	2.2	0.9	0.2	-
erector - Monteur	(2)	9.2	10.2	14.9	13.2	-	-	0.2	2.2	0.9	0.2	-
d'acier de struc-												
ture.												
Sheet metal work-	(1)	9.2	9.3	13.5	14.9	-	-	0.8	1.1	1.0	0.2	0.1
er - Ferblantier.	(2)	9.6	9.9	14.4	15.0	-	-	0.7	1.3	0.9	0.2	0.1
Heavy Equipment	(1)	12.3	11.2	13.5	12.5	-	-	0.7	2.8	0.4	0.1	-
operator - Opéra-	(2)	12.7	12.2	15.0	13.7	-	-	0.7	2.7	0.4	0.1	-
teur d'équipement												
lourd.												
Brick layer - Bri-	(1)	9.8	9.0	11.0	10.9	-	-	0.9	0.6	0.7	0.1	-
queteur.	(2)	9.9	9.0	11.7	12.0	-	-	0.8	0.7	0.7	0.1	-
Painter - Peintre	(1)	9.4	9.4	15.4	15.0	-	-	1.3	2.5	0.3	-	-
	(2)	10.4	10.8	16.8	14.4	-	-	1.3	2.5	0.2	-	-
Plasterer - Plâ-	(1)	8.4	7.2	15.9	14.2	-	-	1.8	3.6	0.5	0.1	-
trier.	(2)	8.5	7.5	17.1	14.2	-	-	1.8	3.6	0.5	0.1	-
Roofer - Couvreur	(1)	9.8	10.8	15.8	16.2	-	0.1	1.2	0.7	0.3	0.2	-
	(2)	10.4	11.2	16.7	16.3	-	0.1	1.2	1.1	0.3	0.2	-
Truck driver - Con-	(1)	11.5	11.7	14.4	13.2	-	-	0.8	2.0	-	-	-
ducteur de cam-	(2)	12.5	12.3	16.1	14.0	-	-	0.8	1.9	-	-	-
mion.												
Asbestos mechanic -	(1)	10.0	11.1	16.3	16.6	0.1	-	0.6	1.1	1.1	0.4	-
Ouvrier en calo-	(2)	10.9	11.9	17.3	16.7	0.1	-	0.6	1.4	1.0	0.4	-
rifégeage.												

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

Percentage change - Variation en pourcentage													
Annual - Annuel					Monthly - Mensuel								
1973 1972		1974 1973	1975 1974	1976 1975	Aug. - Août July - Juill.	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Déc. Nov.	Jan. - Janv. Déc.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. Feb. - Fév.	
Cities - Villes													
Total	(1) (2)	9.8 10.6	9.6 10.5	14.0 15.1	14.1 14.3	- 0.1 0.1	1.0 1.0	1.8 2.0	0.7 0.7	0.2 0.2	- -	- -	
St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(1) (2)	16.7 17.4	18.8 20.5	21.2 21.9	21.6 22.2	- 0.9 0.9	2.1 2.2	1.8 1.7	1.1 1.3	- -	- -	- -	
Halifax	(1) (2)	11.3 11.5	11.4 12.0	8.7 8.6	10.7 10.6	- -	- -	5.3 5.7	0.2 0.2	0.2 0.2	- -	- -	
Saint John (N.B.) - (N.-B.)	(1) (2)	14.7 16.0	16.1 17.9	10.7 11.2	10.9 11.5	0.6 0.7	0.7 0.9	0.3 0.3	0.9 1.0	- -	- 0.1	- -	
Québec	(1) (2)	13.4 13.2	11.9 15.0	20.4 22.8	10.3 9.7	- -	- -	- -	4.3 4.0	0.8 0.7	- -	- -	
Chicoutimi	(1) (2)	13.8 13.5	13.4 16.5	21.8 24.2	10.5 9.9	- -	- -	- -	3.8 3.5	0.7 0.7	- -	- -	
Montréal	(1) (2)	8.5 8.3	9.1 11.2	19.3 22.8	10.4 9.9	- -	- -	- -	3.3 3.0	0.6 0.6	- -	- -	
Ottawa	(1) (2)	11.4 12.5	8.5 9.2	11.3 12.1	14.8 15.9	- -	- -	5.3 5.7	- -	- -	- -	- -	
Toronto	(1) (2)	9.9 11.5	8.2 9.3	10.6 10.8	14.0 14.4	- 0.1 0.1	0.3 0.2	2.9 3.0	- -	- 0.1	- -	- -	
Hamilton	(1) (2)	7.7 8.3	7.6 8.1	9.5 9.7	13.4 13.9	- -	- -	1.5 1.4	- -	- -	- -	- -	
St. Catharines	(1) (2)	9.8 10.0	6.9 7.3	10.3 11.1	17.2 18.0	- -	- -	2.9 2.8	- -	- -	0.5 0.6	- -	
Kitchener	(1) (2)	9.4 10.0	6.9 7.8	9.6 10.1	13.6 13.9	0.4 0.3	- -	3.4 3.2	- -	- -	- -	- -	
London	(1) (2)	9.9 10.8	5.0 5.6	10.0 10.1	14.7 14.9	- -	- -	4.4 4.1	- -	- -	- -	- -	
Windsor	(1) (2)	4.9 5.9	5.3 5.9	9.9 9.6	18.1 17.3	- 1.7 1.5	- -	4.6 4.3	- -	- -	- -	- -	
Sudbury	(1) (2)	9.2 9.6	5.2 5.5	7.8 8.3	15.0 16.0	- -	- -	3.4 3.2	- -	2.4 2.3	- -	- -	
Thunderbay	(1) (2)	9.8 11.2	8.7 9.6	11.3 12.1	20.8 21.3	- 0.2 0.2	- -	0.5 0.5	- -	0.2 0.2	- -	- -	
Winnipeg	(1) (2)	9.7 11.9	9.2 9.5	14.6 14.9	21.1 22.1	- -	5.9 5.8	3.4 3.3	- -	- -	- -	- -	
Regina	(1) (2)	15.6 17.7	14.9 15.0	23.8 24.2	17.2 17.6	- -	3.4 3.2	- -	- -	- -	- -	- -	
Saskatoon	(1) (2)	15.0 16.3	14.1 14.5	23.9 24.5	17.5 18.1	- -	3.5 3.2	- -	- -	- -	- -	- -	
Edmonton	(1) (2)	12.0 12.9	11.8 11.8	14.1 14.8	17.8 18.3	- -	5.1 4.9	0.2 0.2	0.6 0.6	- -	- -	- -	
Vancouver	(1) (2)	13.0 13.3	11.1 11.3	14.8 15.0	17.8 18.5	- -	4.6 4.4	0.7 0.7	- -	- -	- -	- -	
Victoria	(1) (2)	7.0 7.5	13.2 13.9	17.5 18.7	12.1 12.0	- -	- -	0.7 2.3	- -	- -	- -	- -	

Base rate. - Taux de base.
Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier - applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480782	481582	480783	481583	480784	481584
	Databank No. M.	475800	480800	475782	476582	475783	476583	475784	476584
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976	172.8	178.6	171.9	178.1	176.7	183.5	172.5	176.3
7	1977								
8	1973								
9	January	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	127.7
18	October	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974								
22	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
29	August	135.0	138.5	134.9	138.2	143.1	145.4	136.9	139.2
30	September	135.3	138.8	135.0	138.3	144.1	146.4	138.6	140.9
31	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.9	141.5	143.8
32	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975								
35	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October	159.0	164.1	159.3	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976								
48	January	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April	163.6	169.2	163.7	169.9	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May	175.3	181.1	174.3	180.3	179.0	186.5	172.7	176.3
53	June	176.1	182.0	174.7	180.8	179.1	186.6	172.9	176.7
54	July	176.3	182.2	174.7	180.8	179.2	186.7	173.0	176.8
55	August	176.4	182.2	174.7	180.8	179.2	186.7	173.0	176.8
56	September	176.5	182.4	174.8	180.9	179.2	186.7	173.8	177.6
57	October	178.3	184.2	176.9	182.9	180.3	187.9	182.1	185.7
58	November	181.5	187.8	180.9	187.7	185.2	192.8	183.3	187.5
59	December	182.8	189.1	182.3	189.0	186.1	193.7	184.0	188.2
60	1977								
61	January	183.1	189.4	182.5	189.3	186.3	193.8	184.2	190.0
62	February	183.2	189.5	182.5	189.3	186.3	193.8	184.2	190.0
63	March	183.2	189.5	182.5	189.3	186.3	193.8	184.2	190.0
64	April								
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, 1'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	3
130.7	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	5
167.8	172.1	185.1	192.9	166.8	173.7	173.5	179.7	172.2	177.8	1976	6
										1977	7
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	1973	
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Janvier	8
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février	9
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Mars	10
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Avril	11
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Mai	12
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	124.3	125.0	122.5	122.8	Juin	13
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.1	123.2	123.8	Juillet	14
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Août	15
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	127.9	Septembre	16
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Octobre	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre	18
										Décembre	19
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	20
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Février	21
125.1	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Mars	22
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Avril	23
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Mai	24
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juin	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	26
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Août	27
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Septembre	28
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	29
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	30
										Décembre	31
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	32
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	33
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	34
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	35
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai	36
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	37
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet	38
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Augt	39
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre	40
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre	41
156.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	42
						164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre	43
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	1976	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Janvier	44
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	166.5	172.0	162.0	167.6	Février	45
158.8	163.2	174.6	181.5	156.6	163.4	167.1	172.5	162.7	168.3	Mars	46
171.5	175.9	187.5	195.5	170.6	177.4	172.4	178.8	173.8	179.5	Avril	47
171.5	175.9	187.9	195.8	171.0	177.8	173.7	180.2	175.9	181.5	Mai	48
171.5	175.9	188.9	196.8	171.2	178.2	173.8	180.4	176.2	181.9	Juin	49
171.5	175.9	189.0	196.9	171.2	178.2	173.8	180.4	176.2	181.9	Juillet	50
172.1	176.5	189.0	196.9	171.2	178.2	173.8	180.4	176.2	181.9	Augt	51
173.0	177.4	191.7	199.6	171.4	178.3	178.5	184.5	176.2	181.9	Septembre	52
174.7	179.1	196.3	205.5	173.5	180.5	178.5	184.8	176.5	182.1	Octobre	53
176.5	181.9	196.3	205.5	176.4	183.3	182.3	188.9	180.4	186.2	Novembre	54
						183.2	189.7	182.0	187.9	Décembre	55
177.4	181.8	196.3	205.5	176.8	183.8	183.3	189.9	182.3	188.2	1977	
177.4	181.8	196.3	205.5	176.8	183.8	183.3	189.9	182.3	188.2	Janvier	56
177.4	181.8	196.3	205.5	176.9	183.9	183.3	189.9	182.3	188.2	Février	57
										Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										Augt	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

1r note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100									
No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976	171.4	176.3	183.9	191.2	161.7	165.8	175.3	181.6
7	1977								
8	1973								
9	January	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
17	September	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
18	October	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974								
22	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
25	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
26	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
28	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
30	September	133.7	136.6	147.2	149.6	133.0	134.3	134.5	138.4
31	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
32	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975								
35	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
38	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
40	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
41	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	160.0	166.6
44	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	164.8	171.2
45	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976								
48	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
51	April	175.7	180.5	186.5	194.6	159.1	162.7	177.8	184.0
52	May	175.6	180.6	186.5	194.7	166.6	171.3	178.2	184.4
53	June	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
54	July	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
55	August	175.7	180.7	186.6	194.8	166.6	171.3	178.3	184.6
56	September	177.0	182.0	187.9	196.1	168.1	172.7	180.7	187.0
57	October	179.1	184.4	193.0	201.3	169.0	173.9	185.1	191.7
58	November	180.8	186.1	193.8	202.1	170.2	175.1	185.7	192.1
59	December	180.8	186.1	193.8	202.1	170.2	175.1	185.7	192.1
60	1977								
61	January	181.2	186.4	194.0	202.2	170.5	175.3	185.8	192.2
62	February	181.4	186.7	194.0	202.2	170.5	175.3	185.8	192.2
63	March	181.4	186.7	194.0	202.2	170.5	175.3	185.8	192.2
64	April								
65	May								
66	June								
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofers - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0 109.6 118.8 127.3 147.6 168.6	100.0 109.7 119.0 127.9 149.8 171.0	100.0 116.6 128.0 141.8 164.2 190.8	100.0 116.8 129.0 143.4 167.4 194.7 ¹	100.0 113.7 126.8 141.6 162.0 183.4	100.0 113.9 128.1 143.9 167.0 190.4	100.0 111.3 122.4 136.0 158.2 184.4	100.0 111.5 123.6 138.3 162.2 189.3		
115.0 115.1 115.2 117.2 119.3 119.6 120.0 120.0 120.0 121.0 121.7 121.7	115.3 115.4 115.6 117.4 119.5 119.6 120.0 120.1 120.1 121.0 121.7 121.7	123.2 123.2 123.2 124.7 126.9 127.1 127.4 129.3 129.5 133.4 134.3 134.3	124.0 124.0 124.0 125.7 127.8 128.1 128.4 130.3 130.4 134.3 135.2 135.2	119.9 120.0 120.0 121.7 125.6 125.7 129.0 130.3 130.3 131.9 133.5 134.1	120.3 120.4 120.4 122.5 127.1 127.3 130.5 131.9 133.4 135.1 135.7	118.7 118.8 118.8 119.1 121.8 122.1 122.9 123.7 124.9 124.9 125.2 125.2 126.2	119.5 119.6 119.6 119.9 122.7 122.9 123.7 126.6 126.6 126.9 126.9 128.0		
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 129.2 128.6 129.3 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 131.7	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 144.4 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 157.2 157.2 157.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 155.1 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 173.9 180.2 181.2	160.7 160.7 160.7 162.5 172.5 173.1 173.2 173.2 176.3 182.6 183.5	179.1 179.1 179.1 181.9 194.7 194.7 194.8 194.8 197.5 198.9 199.5	183.1 183.1 183.1 185.6 198.4 198.5 198.5 198.5 201.2 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 186.3 187.2 187.2 187.2 188.7 192.6 192.7	178.9 178.9 178.9 181.1 190.6 194.0 195.0 195.0 196.6 200.4 200.4	172.4 172.6 172.6 172.9 188.6 188.8 189.0 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.4 193.5 193.7 194.0 194.3 194.3 195.3 198.0 200.0		
181.4 181.4 181.4	183.7 183.7 183.7	199.9 199.9 199.9	204.3 204.3 204.3	192.7 192.7 192.7	200.4 200.4 200.4	195.2 195.2 195.2	200.9 200.9 200.9		

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.
Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)
1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		Saint John (N.B.) — Saint John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		City weight		100.00		.84		1.54		.95		3.39	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976	172.8	178.6	234.0	243.1	168.4	169.1	187.6	196.1	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977												
8	1973												
9	January	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
13	May	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974												
22	January	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975												
35	January	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.4	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976												
48	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April	163.6	169.2	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May	175.3	181.1	232.0	240.5	165.7	166.2	180.7	188.1	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June	176.1	182.0	238.0	247.5	169.9	170.5	188.8	196.4	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July	176.3	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	192.4	201.4	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August	176.4	182.2	238.1	247.6	171.2	171.9	193.5	202.8	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September	176.5	182.4	240.2	249.9	171.2	171.9	194.8	204.6	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October	178.3	184.2	245.2	255.4	171.2	171.9	195.4	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November	181.5	187.8	249.5	259.7	180.3	181.6	197.0	207.3	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December	182.8	189.1	252.2	263.0	180.6	181.9	197.0	207.3	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977												
61	January	183.1	189.4	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February	183.2	189.5	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March	183.2	189.5	252.2	263.0	181.0	182.3	197.0	207.5	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N ^o databank A. N ^o databank M.	N ^o
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570		
100.0 104.7 113.6 123.9 147.8 163.2	100.0 105.4 114.2 127.0 155.9 171.3	100.0 114.0 127.0 137.8 153.4 176.1	100.0 114.7 129.0 140.9 158.0 183.2	100.0 111.5 122.5 132.6 146.6 167.1	100.0 112.5 125.4 137.0 151.8 173.6	100.0 111.3 119.9 129.0 141.2 160.1	100.0 113.4 122.8 132.8 145.7 165.9	100.0 115.1 126.4 135.1 149.0 174.7	100.0 114.5 126.0 135.2 150.2 177.2	100.0 112.4 123.0 131.5 144.1 163.7	100.0 113.5 124.9 134.7 148.3 168.9	1971 1 1972 2 1973 3 1974 4 1975 5 1976 6 1977 7	
106.4 106.4 106.4 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2 117.2	107.0 107.0 107.0 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8 117.8	120.5 122.5 122.8 123.6 125.8 126.0 129.1 129.1 129.4 129.4 132.8	121.4 123.4 123.7 124.5 127.2 127.3 132.1 132.2 132.4 132.5 135.8	118.1 118.5 118.8 118.9 121.3 122.1 122.6 124.7 124.8 124.9 127.5	120.4 120.8 121.3 121.3 123.8 124.8 125.1 128.0 128.1 128.2 131.2	116.4 116.4 116.4 117.7 117.9 120.5 121.9 122.6 122.6 124.9 124.9	119.0 119.0 119.0 119.0 120.6 123.3 125.1 125.9 125.9 128.2 128.2	122.4 123.2 123.2 123.2 124.4 125.7 127.0 128.2 128.4 128.4 131.7	121.4 122.2 122.2 122.2 123.5 125.2 126.7 127.0 128.4 128.4 131.8	119.7 119.9 119.9 120.6 122.0 122.4 123.3 125.0 127.4 127.4 129.7	120.8 121.0 121.0 121.7 123.4 124.0 125.3 127.4 127.4 129.7	1973 Janvier 8 Février 9 Mars 10 Avril 11 Mai 12 Juin 13 Juillet 14 Août 15 Septembre 16 Octobre 17 Novembre 18 Décembre 19	
117.2 117.2 117.2 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3 127.3	117.9 117.9 117.9 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6 131.6	132.9 132.9 132.9 139.0 139.0 139.0 139.0 139.0 139.6 139.6 143.2	136.0 136.0 136.0 142.2 142.2 142.2 142.8 142.8 142.8 142.8 143.2	127.5 127.6 127.6 131.3 131.3 131.3 134.8 134.8 135.3 135.4 136.4	131.2 131.3 131.3 130.2 130.2 130.2 134.4 134.4 140.0 140.0 141.4	124.9 125.0 125.0 128.3 128.3 128.3 134.3 134.3 135.5 136.6 137.0	128.2 128.3 128.3 131.7 131.7 131.7 135.8 135.8 136.8 137.0 138.6	131.7 131.7 131.7 131.8 131.8 131.8 135.8 135.8 136.9 137.0 138.6	131.8 131.8 131.8 131.8 136.0 136.0 136.0 136.0 136.9 137.0 138.6	126.7 126.8 126.8 127.9 133.2 133.2 133.2 133.2 133.6 133.7 134.6	129.8 129.8 129.8 130.9 136.5 136.5 136.5 136.5 136.8 136.9 138.2	1974 Janvier 20 Février 21 Mars 22 Avril 23 Mai 24 Juin 25 Juillet 26 Août 27 Septembre 28 Octobre 29 Novembre 30 Décembre 31	
133.3 139.1 139.1 139.1 151.3 151.3 151.3 151.3 155.4 155.4 155.4	141.4 147.3 147.3 147.3 159.5 159.5 159.5 159.5 163.5 163.5 163.5	143.3 143.3 143.3 143.3 150.7 158.2 158.2 158.2 165.2 165.2 165.2	146.5 146.5 146.5 146.5 154.9 158.2 158.2 158.2 168.9 168.9 171.3	137.2 142.3 142.3 142.3 144.9 147.2 147.2 147.2 155.7 155.7 155.7	142.3 142.3 142.3 142.3 149.9 152.3 152.5 157.9 158.0 158.0 161.9	132.8 132.8 132.8 132.8 138.7 144.8 145.3 145.7 145.7 145.7 148.9	136.9 136.9 136.9 136.9 142.6 149.2 150.1 150.5 150.5 150.5 154.0	138.6 138.6 138.6 138.6 143.3 144.0 152.0 156.5 157.1 157.1 161.9	138.8 138.8 138.8 138.8 143.6 144.7 151.8 156.6 159.2 159.2 164.0	134.6 134.6 134.6 134.6 141.9 144.9 150.1 156.1 159.1 159.1 164.0	138.2 138.2 138.2 138.2 145.7 149.0 154.9 154.9 154.9 158.4 158.4	1975 Janvier 32 Février 33 Mars 34 Avril 35 Mai 36 Juin 37 Juillet 38 Août 39 Septembre 40 Octobre 41 Novembre 42 Décembre 43	
155.4 155.4 155.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 166.4 171.9	163.5 163.5 163.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 174.5 179.8	165.2 165.2 165.2 178.3 179.3 179.3 179.3 179.3 179.3 188.8	171.3 171.3 171.3 181.6 186.6 186.6 186.6 186.6 186.6 191.1	155.8 155.8 155.8 170.1 171.3 171.3 171.3 171.3 171.3 177.1	161.9 161.9 161.9 176.7 178.0 178.1 178.3 178.3 178.3 184.1	148.9 148.9 148.9 164.2 165.3 165.2 165.2 165.2 165.2 167.7	154.2 154.2 154.2 169.9 171.2 171.3 171.3 171.3 171.3 173.7	161.9 161.9 161.9 178.7 179.9 179.9 179.9 179.9 179.9 185.1	164.0 164.0 164.0 181.3 182.7 182.7 182.7 182.7 182.7 187.7	159.6 159.6 159.6 166.9 167.1 167.1 167.1 167.1 167.1 175.1	158.4 158.4 158.4 170.9 172.6 173.2 173.2 173.2 173.2 178.8	1976 Janvier 44 Février 45 Mars 46 Avril 47 Mai 48 Juin 49 Juillet 50 Août 51 Septembre 52 Octobre 53 Novembre 54 Décembre 55	
172.9 172.9 172.9	180.8 180.8 180.8	188.8 188.8 188.8	191.1 191.1 191.1	177.1 177.1 177.1	184.2 184.2 184.2	167.7 167.7 167.7	173.7 173.7 173.7	185.2 186.1 186.1	187.7 188.9 188.9	173.3 173.3 173.3	178.8 178.8 178.8	1977 Janvier 56 Février 57 Mars 58 Avril 59 Mai 60 Juin 61 Juillet 62 Août 63 Septembre 64 Octobre 65 Novembre 66 Décembre 67	

r note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded
1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.6	181.3	187.1	185.7	194.6	203.4	210.5
7	1977												
8	1973												
9	January	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
10	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3
12	April	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
13	May	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
14	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	125.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
15	July	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
18	October	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	November	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
20	December	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974												
22	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
26	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
27	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
28	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
29	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
30	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
31	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	146.6	151.4
32	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
33	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975												
35	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
38	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
39	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
40	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
41	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
42	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
44	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
45	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
47	1976												
48	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
52	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.7	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	212.9
53	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	205.6	213.1
54	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
55	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.9	186.6	192.5	187.0	196.1	206.2	213.7
56	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	206.2	213.7
57	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.9	187.0	192.8	187.0	196.1	206.2	213.7
58	November	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
59	December	185.5	188.7	167.7	170.2	164.8	170.2	188.0	193.8	204.7	214.3	213.2	220.5
60	1977												
61	January	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
62	February	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
63	March	185.5	188.7	167.7	170.2	168.8	174.1	188.3	194.2	204.7	214.3	213.2	220.5
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

1971-100

3. Price Indexes of Construction
Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly and annually matrix 1787.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month (f.o.b. plant). Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du
matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Mensuel et annuel dans matrice 1787.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Change droits de douane sur les marchandises importées

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available.

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

1968=100

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for res-
idential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials

B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes four-
nissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à charte
aux grandes entreprises dont le crédit est de
tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents
taux en vigueur, on utilise le taux le plus re-
présentatif appliqué par une banque en particu-
lier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hy-
pothèques et de logement. Moyenne simple des
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maximal
pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix pro- vinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Ta-
de rendement moyen de certaines obligations à
moyen et à long terme le dernier jour ouvrabl-
du mois. Les obligations comprises dans l'é-
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les mêmes numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	-	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
	1977	- 4.6	- 4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
	1977	-	- 5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
E 14024	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.27	11.78
	1977 (1)	114.0	108.7	108.7										
	(2)	10.75	10.25	10.25										
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
E 14026	(2)	11.62	11.02	11.04	10.50	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.29	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9										
	(2)	11.17	10.52	10.11										
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
E 14020	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0										
	(2)	9.25	8.75	8.75										
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
B 14014	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	(2)	10.35	10.25	10.40	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	9.39	10.11
	1977 (1)	117.9	119.9	121.5										
	(2)	9.47	9.63	9.76										

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

1. The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To compute the interest rate index the rate was averaged. La Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3891 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondant aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Spécial revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical Data

1946 to date, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1971 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Québec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, is available on request.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics. Vol. 1, No. 7.

Révisions

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques

1946 jusqu'à aujourd'hui: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1971 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781, pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction, Vol. 1, n^o 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		C	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Y-A
														Y-A
Canada, total	1974	+0.1	+0.8	+1.7	+1.3	+1.6	+0.4	+1.0	-0.8	-0.1	+0.1	+0.1	+0.1	+0.1
	1975	+0.1	+0.8	+0.6	+1.4	+2.9	+1.0	+2.0	+0.8	+0.1	+1.3	+0.6	+0.9	+0.9
	1976	+0.8	+0.1	+1.0	+0.8	+2.1	+0.1	+0.3	+1.0	+0.6	+1.5	+0.7	+0.8	+11.5
	1977	+0.6	+0.5	+0.9	+0.9	+0.1	+0.4	+1.1	+0.2	+0.2	+0.7	-0.1	+1.0	+3.3
Materials - Matériaux	1974	+0.6	+1.2	+1.7	+1.6	+0.2	+0.4	+0.6	-1.4	-0.4	-0.3	+0.1	-4.5	+9.0
	1975	+0.6	+0.7	+0.9	+2.0	+1.9	+1.1	+2.9	+0.2	+0.2	+0.7	-0.1	+1.0	+3.3
	1976	+1.3	+0.7	+1.7	+0.9	+0.1	+0.1	+0.4	+1.1	+0.2	+0.1	-	+0.3	+10.0
	1977	+0.9	+0.5	+0.9	+0.9	+0.1	+0.4	+1.1	+0.2	+0.2	+0.1	-	+0.3	+10.0
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+0.3	-	-	+0.7	+4.3	-	+1.7	+0.2	+0.3	+0.8	+1.7	-	+9.9
	1975	+0.9	+0.9	+0.1	+0.3	+4.6	+0.9	+0.6	+1.8	-	+2.5	+1.7	+0.8	+13.2
	1976	-	-	-	+0.8	+5.4	+0.1	+0.3	+0.8	+1.2	+1.1	+1.8	+0.8	+13.9
	1977	+0.1	+0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1974	+1.2	+0.7	+1.7	+1.2	+2.3	+0.6	+0.4	-1.4	-0.1	+0.9	+1.3	-3.7	+13.0
	1975	+0.4	+0.5	+0.5	+1.7	+1.6	+0.9	+1.4	+0.1	+0.2	+1.0	+1.1	+1.9	+5.1
	1976	+1.1	+0.3	+1.0	+0.9	+1.1	+0.6	+0.6	+0.7	+1.5	+0.7	+1.1	+0.6	+11.7
	1977	+0.9	+0.4	+0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+2.8	+1.2	+2.7	+1.5	+0.6	+1.0	+0.4	-2.3	-0.1	+0.1	-0.2	-5.5	+12.5
	1975	+0.6	+0.9	+0.9	+2.0	+0.8	+1.4	+2.1	+0.2	+0.3	+0.6	-	+0.5	+1.5
	1976	+1.5	+0.5	+1.7	+0.6	+0.4	+0.3	+0.4	+1.3	+0.1	+0.2	+0.2	+0.3	+9.3
	1977	+1.6	+0.6	+0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+0.4	-	-	+0.8	+5.0	-	+0.3	+0.1	-	+2.2	+3.7	-	+13.8
	1975	+0.1	-	-	+1.2	+2.9	-	+0.3	-	-	+1.6	+2.7	+3.9	+11.5
	1976	+0.5	-	-	+1.3	+2.2	+1.0	+0.9	-	+3.5	+1.4	+2.4	+0.9	+15.0
	1977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec, total	1974	+1.1	+0.7	+2.0	+0.6	+3.2	-0.4	+0.5	-0.2	-0.8	-0.5	+0.1	-2.2	+8.4
	1975	+1.6	+1.8	+0.7	+1.7	+5.3	+0.6	+2.1	-0.1	+0.6	+1.0	+0.1	+0.6	+10.1
	1976	+1.0	+0.4	+0.7	+1.1	+2.3	+0.1	+0.3	+1.0	-0.1	-0.1	-	+0.9	+10.9
	1977	+0.5	+0.2	+0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+1.3	+1.1	+2.9	+0.9	+0.6	-0.6	+0.4	-0.3	-1.2	-0.8	+0.2	-3.3	+7.4
	1975	-0.2	+0.4	+1.1	+2.7	+3.2	+1.0	+3.3	-0.1	+0.9	-	+0.1	+1.0	+5.0
	1976	+1.6	+0.7	+1.1	+1.8	-0.5	+0.2	+0.5	+1.5	-0.1	-0.2	-0.1	-	+11.0
	1977	+0.6	+0.3	+1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+0.7	-	-	-	+9.0	-	+0.5	-	-	+0.1	-	-	+10.4
	1975	+5.0	+4.5	-	-	+9.0	-	-	-	-	+2.8	-	-	+20.3
	1976	-	-	-	-	+7.3	-	-	-	-	-	-	-	+10.6
	1977	+0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario, total	1974	-0.2	+0.7	+1.7	+1.5	+1.8	+0.2	+0.6	-0.9	+0.1	+0.2	+0.9	-2.9	+8.9
	1975	-	+0.5	+0.2	+0.6	+1.7	+1.2	+2.6	+1.2	-0.2	+0.6	+1.2	+0.7	+5.2
	1976	+0.2	+0.5	+1.0	+0.3	+2.8	+0.3	+0.3	+0.4	+0.9	+0.3	+1.4	+0.2	+10.5
	1977	+0.4	+0.3	+0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	-0.4	+1.1	+2.8	+2.1	+0.2	+0.3	+0.8	-1.4	-0.2	+0.3	+0.4	-4.7	+9.2
	1975	-	+0.8	+0.3	+1.0	+1.8	+1.0	+3.5	-0.2	-0.3	+0.9	+0.3	+1.1	+2.9
	1976	+0.3	+0.8	+1.6	+0.5	+0.2	+0.5	+0.3	+0.7	-	+0.2	-	+0.2	+8.8
	1977	+0.7	+0.4	+0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+0.4	+4.5	-	+0.2	-	+0.5	-	+1.8	-	+8.3
	1975	-	-	-	-	+1.5	+1.4	+1.2	+3.4	-	-	+2.8	+0.1	+9.3
	1976	-	-	-	-	+6.9	-	+0.3	-	+2.2	+0.3	+3.6	+0.2	+13.3
	1977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prairie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+0.2	+1.2	+1.7	+2.1	+0.1	+0.9	+1.1	-0.4	+0.1	+1.4	-	-3.0	+10.0
	1975	+1.0	+0.1	+0.5	+2.7	+1.0	+1.4	+1.0	+0.9	+0.2	+4.5	+0.2	+1.3	+7.9
	1976	+1.7	+0.1	+1.6	+1.8	+2.1	-0.6	+0.7	+0.9	+0.5	+1.7	+0.2	+0.4	+15.2
	1977	+0.5	+0.6	+0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+0.4	+1.8	+2.6	+1.6	-0.5	+1.4	+1.7	-1.4	-0.2	-0.2	-0.2	-4.8	+9.4
	1975	+1.6	+0.1	+0.3	+3.6	+3.5	+1.3	+1.3	+1.3	+0.4	+0.2	+0.2	+0.5	+4.6
	1976	+2.8	+0.2	+2.7	+0.9	+0.8	-1.1	+0.8	+1.6	+0.8	-0.4	+0.1	+0.6	+11.2
	1977	+0.9	+0.5	+1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+3.1	+1.3	-	-	+1.7	+0.8	+4.4	+1.4	+0.1	+11.2
	1975	-	-	+0.8	+1.2	+1.3	+1.4	+0.1	+0.2	+0.1	+0.4	+0.1	+0.1	+11.0
	1976	-	-	-	+3.3	+4.1	+0.3	+0.2	+0.2	-	+1.3	+0.4	+0.1	+11.0
	1977	+0.1	+0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1974	+1.5	+0.8	+1.3	+1.0	+0.2	+0.4	+1.2	-1.7	-0.2	-0.9	+1.5	-3.2	+9.2
	1975	+0.9	+1.1	+0.8	+1.3	+4.1	+0.6	+1.2	+1.2	+0.1	+0.4	+0.1	+0.7	+7.3
	1976	+1.1	+0.6	+1.3	+0.9	+0.3	-0.2	+0.2	+3.4	+0.2	+0.7	-	+1.3	+11.1
	1977	+0.9	+0.5	+0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+1.9	+1.1	+2.1	+1.4	+0.3	+0.3	+1.2	-1.4	-0.3	-0.2	-0.2	-4.1	+8.1
	1975	+1.1	+0.8	+0.3	+2.1	+1.6	+1.9	+1.0	+0.1	+0.4	+1.4	+0.6	+1.1	+1.7
	1976	+2.4	+0.2	+1.7	+0.7	+0.1	+0.3	+0.3	+1.3	+0.4	+0.9	-	+1.2	+11.1
	1977	+1.1	+0.5	+0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+1.9	-	-	+3.1	+1.3	-	-	+1.7	+0.8	+4.4	+1.4	+0.1	+11.2
	1975	-	-	-	+3.3	+4.1	+0.3	+0.2	+0.2	-	+1.3	+0.4	+0.1	+11.0
	1976	-	-	-	+1.2	+1.3	+1.4	+0.1	+0.2	+0.1	+0.4	+0.1	+0.1	+11.0
	1977	-	-	-	+1.2	+1.3	+1.4	+0.1	+0.2	+0.1	+0.4	+0.1	+0.1	+11.0

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) --Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions		Index weights - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel	
Ontario	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.9	162.2	162.5	156.5
	1977			163.2	163.6	164.1										
Materials - Matériaux	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	153.3	153.2	153.5	151.0
	1977			154.6	155.3	156.1										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.5	177.8	165.7
	1977			177.8	177.8	177.8										
Prairie Provinces - Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.4	173.8	174.5	167.5
	1977			175.4	176.5	178.1										
Materials - Matériaux	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	157.3	157.4	158.3	154.4
	1977			159.7	160.4	162.7										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	205.7	205.9	193.0
	1977			206.0	207.9	207.9										
British Columbia - Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.8	162.8	164.9	157.8
	1977			166.4	167.1	168.1										
Materials - Matériaux	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			144.8	148.1	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	155.2	155.2	157.1	152.1
	1977			159.4	160.1	162.0										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	176.2	178.8	167.9
	1977			178.8	178.8	178.8										

For statistical matters the annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les chiffres de la statistique pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

The Canada Index is the weighted average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et des sous-entrepreneurs. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as follows: (1) general sales taxes. Wage rates are base rates taken from union contracts relating to multi-trades of importance in residential construction. Indices de prix à pondération l'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouveaux produits des fabricants. Les salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des métiers pour les métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.5	168.1	169.0										
Materials - Matériaux	1972		64.1			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.1	158.8	160.3										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.3	184.5	184.6										
Main trades(2) - Principaux métiers(2).	1972	91.9				107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.9	150.9	150.9	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					169.0	168.5	170.3										
Materials - Matériaux	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.7	159.9	162.7										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.3	185.6	185.6										
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.6	172.7	173.5										
Materials - Matériaux	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					167.2	167.3	168.4										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					182.9	183.2	183.2										
Concrete - Béton	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					184.5	185.8	188.2										
Materials - Matériaux	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	137.0	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					179.7	181.4	185.2										
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	161.7	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					193.5	193.8	193.8										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Masonry - Maçonnerie	1972	8.2	100.0		104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9		
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9		
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3		
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9		
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.2	168.2	160.8		
	1977			169.5	170.4	171.5												
Materials - Matériaux	1972	39.6			102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1	
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7		
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3		
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3		
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9		
	1977			160.3	162.3	165.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1972	60.4			105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1	
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	126.4	121.6		
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9		
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7		
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.0	175.4	164.0		
	1977			175.6	175.6	175.6												
Plumbing - Plomberie	1972	7.6	100.0		102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1	
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0		
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8		
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1		
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	163.7	164.2	164.7	160.0		
	1977			164.9	166.2	166.8												
Materials - Matériaux	1972	70.4			101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9	
	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8		
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5		
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1		
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	160.7	160.8	159.9	157.2		
	1977			160.1	161.8	162.6												
Labour - Main-d'oeuvre	1972	29.6			104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3	
	1973			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2		
D 610063 M.	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8		
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7		
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	172.3	176.2	166.6		
	1977			176.5	176.7	176.7												
Drywall - Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0		105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5	
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3		
D 610043 M.	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6		
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8		
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	161.8	162.1	156.5		
	1977			161.6	161.6	161.9												
Materials - Matériaux	1972	52.9			104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9	
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5		
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2		
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5		
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	140.2		
	1977			140.2	139.7	140.2												
Labour - Main-d'oeuvre	1972	47.1			105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4	
	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5		
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1		
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2		
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	184.7	185.5	174.8		
	1977			185.5	186.1	186.1												
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972	5.5	100.0		106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	113.1		
	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1		
D 610031 M.	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5		
	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9		
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7		
	1977			172.2	172.2	172.2												
Cabinetetry - Ébénisterie	1972	5.2	100.0		100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7	
	1973			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3		
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8		
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4		
	1976			119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	124.9	123.3		
	1977			124.9	129.7	129.7												
Materials - Matériaux	1972	90.9			100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0	
	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3		
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8		
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0		
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5		
	1977			119.1	124.4	124.4												
Labour - Main-d'oeuvre	1972	9.1			105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9		
	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9		
D 610030 M.	1974			126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3			
	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0				

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture	1972	4.4	100.0			104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973					113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974					123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
	1975					139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976					160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	176.5	177.2	168.5
	1977					178.3	178.8	178.9										
Materials - Matériaux	1972			21.0		101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973					104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974					117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
	1975					135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976					141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.8
	1977					151.3	151.3	151.8										
Labour - Main-d'oeuvre	1972			79.0		105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973					115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974					125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975					140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976					165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	184.5	185.4	174.8
	1977					185.5	186.1	186.1										
Electrical - Installations électriques.	1972	4.1	100.0			102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973					108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974					120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975					132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976					141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977					157.2	157.8	157.2										
Materials - Matériaux	1972			54.1		100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973					102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974					117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975					128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976					128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	137.4	140.0	139.4	134.0
	1977					140.2	141.1	140.1										
Labour - Main-d'oeuvre	1972			45.9		103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973					114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974					124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
	1975					137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976					157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.6	177.0	167.8
	1977					177.3	177.5	177.5										
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud poussé.	1972	3.3	100.0			101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973					106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974					111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975					123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976					136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	145.8	146.3	142.8
	1977					147.1	147.2	147.6										
Materials - Matériaux	1972			76.5		100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973					104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974					106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975					118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976					129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977					136.4	136.5	137.0										
Labour - Main-d'oeuvre	1972			23.5		104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.9
	1973					115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974					125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975					138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976					161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.2	181.3	170.9
	1977					181.6	181.8	181.8										
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0			101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973					105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974					118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975					133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976					140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.4	152.7	146.4
	1977					153.4	153.6	154.0										
Materials - Matériaux	1972			74.9		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.9	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973					100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.4	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974					114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975					131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.5
	1976					135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.2	140.4	138.8
	1977					141.0	141.2	141.9										
Labour - Main-d'oeuvre	1972			25.1		107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973					119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974					131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975					139.4	140.6	140.6	140.6	147.2	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976					157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977					190.2	190.2	190.2										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) -- fin

1971=100

6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1919 forward.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
- 62-008: Construction Price Statistics, quarterly report.
- 11-001: Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
- CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in matrix 967.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1971 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group and for a combined labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The rates used are those described in Table 2.1 of Construction Price Statistics, weighted according to non-residential construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1971 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the price movement of the materials components.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1919.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel.
- 11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
- CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles; matrice 967 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non-résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1971 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux et pour les entrées combinées de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les taux utilisés sont ceux décrits dans le tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction, pondération basé sur la demande de main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter la variation des prix des composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Historical Data

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual data on 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970; also
62-006: Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970; aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction, Vo. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes

1971=100

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Index(1) -- Total -- Indice(1)		1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3		
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	147.6	140.1		
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3		
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1		
	1977	158.7	160.5	161.7											
Concrete and concrete products -- Béton et produits en béton.		1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	106.6	
D 476604 M.	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7	
	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977	177.9	179.7	185.0											
Blocks, bricks and building stone -- Blocs, briques et pierres de taille.		1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1	
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
	1977	157.3	159.2	161.3											
Tile -- Carrelage		1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6	
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6	
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0	
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977	150.2	150.2	150.2											
Lumber and lumber products -- Bois d'oeuvre et produits en bois.		1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3	
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9	
	1977	165.7	165.2	169.2											
Plumbing, heating and air conditioning -- Matériel de plomberie, chauffage et autre.		1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0	
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0	
	1977	147.0	148.6	149.6											
Electrical equipment and fixtures -- Matériel et appareillage électriques.		1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4	
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5	
	1977	145.4	151.9	152.2											
Steel and metal work -- Acier et ouvrages métalliques.		1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8	
D 476610 M.	1973	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1	
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2	
	1977	171.3	171.5	171.5											
Hardware -- Quincaillerie		1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	103.7	
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0	
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3	
	1977	145.5	145.6	146.1											
Floorboard and insulation -- Panneaux muraux et isolation.		1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	105.2	
D 476612 M.	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6	
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8	
	1977	141.4	141.4	139.8											
Roofing materials -- Matériaux de couverture.		1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	111.7	
D 476613 M.	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7	
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	215.3	216.4	212.6	
	1977	216.0	216.0	215.8											
Paint -- Peinture		1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2	
D 476614 M.	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1	
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	152.8	150.0	
	1977	155.9	156.9	158.2											
Miscellaneous materials -- Matériaux divers.		1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5	
D 476615 M.	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2	
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.8	132.2	132.3	129.9	
	1977	134.1	134.2	134.3											

Figures shown in Issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

non-residential input price index and labour components, see Table 8.1. - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, élément de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du M.L.S.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual = Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).														
	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
D 40637 Q. - T.	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40680 A.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		111.6			118.8			123.9			129.9		121.2
	1974		138.8			145.4			152.1			154.6		147.2
	1975		162.5			166.0			170.8			178.1		169.8
	1976		184.7			187.2			190.7			196.9		189.9
	1977													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)														
	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	70.0
D 610001 M.	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 617001 A.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.8
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.1
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977	167.5	168.1	169.0										
Materials - Matériaux														
	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
D 61002 M.	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61702 A.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.7
	1977	158.1	158.8	160.3										
Labour - Main-d'oeuvre														
	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
D 61003 M.	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61703 A.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	81.0	76.6
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977	184.3	184.5	184.6										

See: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, Quarterly. - Voir: Comptes nationaux du revenu et des dépenses, catalogue 13-001, trimestriel.

le, n° 13-001 au catalogue.

These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and bungalow apartments. - On obtient des indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1966. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1966 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a composite of fixed weighted input prices, wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe des prix des entrées, des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (catalogue 62-007 and 62-008)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian Input-Output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e., A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Index formula:

A base-weighted price index.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue)

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau Entrées-Sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy. (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes
TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		I D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
1971=100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.0
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.1
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.0
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.5
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.1
	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
	1972		+ 2.2			+ 1.1			+ 1.2			+ 2.2		+ 5.5
	1973		+ 1.8			+ 2.4			+ 1.2			+ 3.2		+ 7.9
	1974		+ 5.2			+ 5.3			+ 3.5			+ 2.7		+ 15.9
	1975		+ 2.1			+ 2.8			+ 3.6			+ 3.0		+ 12.6
	1976		+ 1.3			+ 2.5			+ 1.9					
	1977													
	1972													
	1973													
	1974													
	1975													
	1976													
	1977													
Input index - Total - Indices des entrées	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.1	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.6	+ 9.9
	1977	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3										
Materials - Matériaux	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 6.3
	1977	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7										
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 6.8	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 1.1	+ 13.8
	1977	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1										
1961=100														
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4
	1975	+ 2.6	+ 1.3	- 0.1	+ 0.5	+ 3.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.6
	1976	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	+ 3.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 10.8
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0	+ 1.2	- 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 6.1
	1976	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 6.7
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 9.8
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 5.7	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.1	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.1	+ 14.0

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
1971=100														
		Q1			Q2			Q3			Q4			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.1			112.7			114.0			117.7		113.8
	1974		123.8			130.4			134.9			138.6		131.9
	1975		141.5			145.5			150.8			155.3		148.5
	1976		158.0			162.2			165.6			168.1		163.2
	1977													
Input index(2,3) - Total - In- dices des entrées(2,3).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.3	166.8	167.3	167.6	168.0	168.6	169.9	171.0	165.3
	1977	171.5	172.5	173.2										
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	177.8	178.7	178.9	179.0	179.1	180.4	183.1	185.2	175.3
	1977	185.6	185.8	186.0										
1961=100														
Input index(4) - Total - In- dices des entrées(4).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	280.7	281.0	281.9	284.9	285.4	287.2	290.1	292.3	280.1
Materials - Matériaux	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.3	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.6	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	327.7	333.1	336.9	340.8	344.3	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	367.0	367.2	368.2	373.6	373.8	377.7	383.8	388.1	365.0

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates in non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courantes et constantes de la formation brute du capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle comprend les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

Weights used in the 1971=100 indexes are (1) Before 1971, Materials 43.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 40.00, Labour 60.00. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 43.68, main-d'oeuvre 57.32 et après matériaux 40.00, main-d'oeuvre 60.00.

Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9.

9. Electric Utility Construction Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
Quarterly report, in full detail.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construc-
tion, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaisons des prix des entrées à pondération
fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans le
prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:
Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la con-
struction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherches
sur la rémunération pour les ingénieurs, les
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en cons-
truction routière pour la pose de remblais,
le transport, la mise en place et le compac-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 70's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is included in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

The revisions to indexes 1, 2 and 3 consist of a new time base (1971=100), new index weights and updated price data from 1971. The revision to index 4 incorporates new price data but leaves the weighting pattern unchanged. Index 5 remains substantially unchanged from the date of introduction, only a minor amount of new price data has been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=100).
Reference document 62-526.
Index 4 from 1961 (1961=100).
Reference document 62-533.
Index 5 from 1966 (1971=100).
Feature article supplement contained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Explanatory textual material relating to index alterations, revisions and updates will be made available through a feature article insert in future editions of 62-007 and 62-008. The latest annual indexes are preliminary; they are finalised the following year.

Following issues also provide a chronology of index releases in full detail.

62-006: Vol. 3, No. 5.
62-002: June 1970.
62-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 70 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportées aux indices 1, 2 et 3, on compte une nouvelle période de référence (1971=100) une nouvelle pondération et des données sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour l'indice 4, on a révisé les données sur les prix mais non le schéma de pondération. L'indice 5 demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).
Document de référence 62-526.
Indice 4, depuis 1961 (1961=100).
Document de référence 62-533.
Indice 5, depuis 1966 (1971=100).
Article de fond paru dans 62-007, juin 1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications, révisions et mises à jour de l'indice paraîtra dans un article de fond qui sera inséré dans une prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008; les indices annuels courants sont provisoires; ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.
62-002: juin 1970.
62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution
Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de
distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:	0	0
Poles, wooden - Poteaux de bois	12	5
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:	12	5
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:	12	12
Luminaires	12	5
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fesseaux de distribution:	0	0
Transformers - Transformateurs	12	12
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	12
Construction equipment - Matériel de construction:	12	0
Equipment trucks - Matériel camions	12	12
Operating expenses - Frais de l'exploitation		
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empattement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchor plates - Haubons et têtes d'acier	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Wooden poles - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	12
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	5
Mobile cranes - Grues automotrices	12	12
Operating expenses - Frais d'exploitation		
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclen- chement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

- (1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.
- (2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la construction des centrales hydro-électriques

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1 ^{er} avr. to/au June 1 - 1967 - 1 ^{er} juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:					0	
Excavation	0				5	
Concrete-inplace(1) - Béton mis en place(1)	11					
Superstructure:					5	
Structural steel-in-place - Acier de char-	11				5	
pente mis en place	11					
Finishing materials - Matériaux de finition ...						
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse-	11				5	11
ment et de condensation (traitée)						6
Fuel(1) - Combustible(1)	11				5	
Waste(1) - Résidus						
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de						
vapeur et équipement auxiliaire:						11
Steam generator - Générateur de vapeur						11
Draught system - Système de ventilation						6
Waste management equipment - Matériel de trai-		11				6
tement des résidus						
Fuel management equipment - Matériel de trai-						
tement du combustible						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de		11	12	5		
récupération (charbon)						
Conveyor equipment (production) - Matériel de					11	6
transport (pour la production)						
Conveyor equipment (non-production) - Maté-		11	12	5		
riel de transport (autre que pour la						
production)						
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter-						11
nateur et appareils auxiliaires						6
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) -						
Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc-						11
tion)						6
Pipes, valves and fittings (non-production) -						
Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la		11	12	5		
production)						
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com-						11
mutation blindé						6
Service transformers - Transformateurs de						11
service						6
Motor controls - Commandes de moteurs		11	12	12		11
Luminaires						6
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire						11
Standby service - Service de secours						6
Instruments and control - Instruments et						11
commandes						6
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroi-		11				
dissement par eau						
Process water treatment - Traitement des eaux						11
usées						6
Service systems - Services annexes		11	12	5		
Insulation (production piping) - Isolation						11
(tuyauterie pour la production)						6
Painting - Peinture	11			5		
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux			11	12	12	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char-					
penne mis en place					
Finishing materials - Matériaux de finition ...					
Ancillary structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse-					
ment et de condensation (traitée)					
Fuel(1) - Combustible(1)	0				
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de					
vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur	0				
Draught system - Système de ventilation	0				
Waste management equipment - Matériel de trai-		12	0		
tement des résidus					
Fuel management equipment - Matériel de trai-					
tement du combustible					
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de					
récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de	0				
transport (pour la production)					
Conveyor equipment (non-production) - Maté-					
riel de transport (autre que pour la					
production)					
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter-	0				
nateur et appareils auxiliaires					
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) -					
Tuyaux soupapes et joints (pour la produc-	0				
tion)					
Pipes, valves and fittings (non-production) -					
Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la					
production)					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metalclad switch gear - Appareillage de com-	0				
mutation blindé					
.....	0				
.....	0				
.....	0				
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire					
Standby service - Service de secours					
Instruments and control - Instruments et					
commandes					
Mechanical services - Services mécaniques:					
Circulating cooling water - Système de refroi-					
dissement par eau					
Process water treatment - Traitement des eaux					
traitées					
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation					
(tuyauterie pour la production)					
Painting - Peinture					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

rates shown apply to the values of cement, chemical additives and reinforcing and structural steel. - Les taux indiqués s'appliquent aux prix
du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction
TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year — Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	- 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	- 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	- 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.2	+ 9.2	+ 20.8	+ 11.4	+ 5.3			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.3	+ 9.8	+ 22.2	+ 10.8	+ 4.6			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 9.5			
Transmission lines - Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.8	+ 19.8	+ 16.9	+ 8.0			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.9	+ 8.9	+ 19.8	+ 18.5	+ 7.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.3			
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950	+ 2.4	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.2	- 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	- 0.9	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 4.1	+ 6.8	+ 22.6	+ 16.7	+ 7.9			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.0	+ 8.6			
Station equipment - Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 7.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.4			
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.7			
Structures - Constructions	1970	+ 7.2	+ 10.6	+ 24.1	+ 16.0	+ 9.1			
Equipment - Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 9.1			
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.2			
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	+ 0.2			
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9			
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.5	+ 10.2			
Buildings and structures - Bâtiments et structures ...	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 6.5			
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3
	1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.9			

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0				100.0	104.2	113.8	137.5	153.2	161.3
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3				100.0	103.3	113.4	138.6	153.6	160.7
Materials - Matériaux		53.6			100.0	100.6	109.0	142.1	153.9	152.9
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires			11.6		100.0	103.9	129.1	182.8	199.6	202.5
Poles, wooden - Poteaux de bois				6.6	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Crossarms - Traverses				1.0	100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.0
Hardware - Quincaillerie				3.1	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	198.7
Insulators - Isolateurs				0.9	100.0	102.1	106.7	138.1	162.8	174.4
Overhead conductors - Conducteurs aériens			8.5		100.0	102.0	110.3	147.5	150.7	150.3
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier				3.3	100.0	102.3	105.1	136.0	152.7	164.9
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex				3.5	100.0	105.0	113.1	145.1	156.7	158.6
Copper - Cuivre				1.7	100.0	95.3	114.7	174.9	134.5	144.8
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau			7.6		100.0	99.6	109.2	130.0	146.6	159.0
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau				5.5	100.0	98.6	106.8	126.6	145.8	158.2
Conductors - Conducteurs				0.4	100.0	91.8	129.4	160.0	164.0	175.7
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton				1.7	100.0	104.7	112.1	134.1	145.2	157.7
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux de distribution			25.9		100.0	99.7	100.7	125.7	136.7	127.2
Transformers - Transformateurs				19.5	100.0	99.6	101.0	132.0	143.6	130.2
Meters - Compteurs				6.4	100.0	100.0	99.7	106.7	115.5	118.0
Labour - Main-d'oeuvre		27.9			100.0	108.6	122.8	134.7	156.4	177.7
Construction equipment - Matériel de construction		4.8			100.0	103.4	107.1	122.8	133.8	148.5
Equipment, trucks - Matériel, camions			2.5		100.0	102.9	103.6	116.5	120.7	134.6
Operating expenses - Frais d'exploitation			2.3		100.0	103.9	110.9	129.6	148.0	163.6
Mechanics - Mécaniciens6	100.0	106.3	115.4	126.0	146.8	167.0
Other operating expenses - Autres frais d'exploitation				1.7	100.0	102.4	108.2	131.7	148.7	161.6
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7				100.0	109.6	118.8	139.9	156.6	168.9
Engineering - Ingénierie		4.3			100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.6
Administration and overheads - Administration et frais généraux			9.4		100.0	111.0	118.4	135.3	154.4	168.1

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines
TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes -- Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				100.0	106.1	115.4	138.2	161.5	174.4
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				100.0	108.3	126.8	172.5	199.3	219.2
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				100.0	105.9	115.3	138.1	163.7	176.7
Materials - Matériaux		41.06			100.0	105.1	113.7	144.3	173.7	183.8
Foundations footings and anchors - Fondement, empat- tement et haubons			1.22		100.0	106.4	114.0	141.7	164.7	181.5
Ready-mix concrete - Béton préparé80	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé				.12	100.0	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	100.0	106.6	114.2	157.1	180.6	204.7
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		100.0	105.5	109.0	129.5	162.8	176.6
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fouritures			2.44		100.0	105.3	116.6	151.3	172.1	186.6
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	x
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	x
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		100.0	103.4	127.8	211.6	240.9	231.2
Crossarms - Traverses			1.26		100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.0
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection		22.27			100.0	109.1	121.9	133.9	154.1	174.1
Installation equipment - Équipement d'érection		9.11			100.0	101.5	106.6	120.3	142.3	151.5
Equipment - Équipement			5.47		100.0	100.6	105.2	114.8	140.3	145.1
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24	100.0	103.3	106.0	120.3	148.8	154.3
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles				1.80	100.0	102.1	107.3	123.4	154.4	158.1
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24	100.0	100.5	105.3	117.6	135.8	142.1
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48	100.0	101.4	103.6	117.8	146.2	153.8
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24	100.0	101.6	108.3	122.0	151.2	160.5
Rotary wing aircraft - Hélicoptère				1.80	100.0	98.8	104.4	105.9	126.8	131.5
Mobile cranes - Grues automotrices67	100.0	99.7	101.4	108.1	128.7	130.2
Operating expenses - Frais d'exploitation			3.64		100.0	102.8	108.6	128.6	145.3	161.0
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.5
Engineering - Ingénierie		8.83			100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	168.5
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité
1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976
Transformer stations - Postes de transformation	100.0				100.0	104.1	111.2	136.3	159.1	171.1
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39				100.0	112.6	133.3	176.0	198.0	217.8
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45				100.0	107.7	117.1	137.5	153.7	167.6
Substructure - Infrastructure		1.42			100.0	107.4	116.2	140.4	160.7	175.1
Excavating - Excavation			0.42		100.0	107.9	120.0	167.6	183.5	201.8
Concreting - Bétonnage			1.00		100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Materials - Matériaux				0.18	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Equipment - Matériel				0.36	100.0	100.9	102.4	117.5	143.7	146.6
Labour - Main-d'oeuvre				0.46	100.0	112.4	124.5	137.2	155.4	174.4
Station building - Bâtiment de la station		3.03			100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	164.1
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43				100.0	108.1	120.5	148.8	165.2	179.4
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux		8.06			100.0	108.4	119.9	147.2	162.7	178.4
Foundations - Fondations			1.39		100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Steel structures - Structures d'acier			2.58		100.0	104.1	118.1	176.3	182.7	192.6
Labour - Main-d'oeuvre			4.09		100.0	100.0	111.6	122.8	135.0	154.0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires		1.37			100.0	106.4	124.3	158.3	180.0	185.3
Materials - Matériaux			0.70		100.0	104.3	125.8	180.8	202.7	192.6
Poles - Poteaux				0.38	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Hardware - quincaillerie				0.32	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	162.8
Labour - Main-d'oeuvre			0.67		100.0	108.6	122.7	134.7	156.3	177.7
Station equipment - Matériel de poste	60.44				100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3
Equipment - Matériel		51.37			100.0	100.2	105.4	135.9	164.7	176.3
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...			19.57		100.0	97.1	95.9	121.8	161.5	173.9
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement			9.31		100.0	110.9	127.7	147.3	158.7	192.8
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique			15.26		100.0	100.5	103.6	140.7	186.1	189.4
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre			7.23		100.0	94.2	100.0	100.0	100.0	100.0
Labour - Main-d'oeuvre		9.07			100.0	107.1	114.1	124.1	134.1	144.1
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29				100.0	105.9	111.1	117.1	123.1	129.1
Engineering - Ingénierie		11.76			100.0	106.5	111.1	117.1	123.1	129.1
Head office administration - Administration au bureau central		4.84			100.0	111.0	116.1	121.1	126.1	131.1
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.69			100.0	101.2	106.1	111.1	116.1	121.1

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations
 TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1971=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) Poids de l'indice(1)			Indexes - Indices					
				1971	1972	1973	1974	1975	1976
Index - Total - Indice	100.0			100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.3
Powerhouse - Centrale	13.1			100.0	107.5	118.8	146.8	167.6	183.3
Excavation		3.144		100.0	107.4	120.3	161.6	182.0	200.2
Concrete-in-place - Béton mis en place		7.860		100.0	108.0	118.6	142.3	165.5	181.4
Production			1.965	100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature			1.415	100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	189.2
Labour - Main-d'oeuvre				100.0	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2
Materials - Matières				100.0	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6
Formwork erection - Erection des coffrages			2.830	100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Labour - Main-d'oeuvre				100.0	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5
Materials - Matières				100.0	111.3	126.5	161.9	161.8	172.9
Concrete placement - Mise en place du béton			1.651	100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Labour - Main-d'oeuvre				100.0	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement				100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	156.9
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place655	100.0	104.9	122.0	160.2	166.3	172.1
Powerhouse finishing - Finition de la centrale			1.441	100.0	106.4	115.0	132.7	148.6	161.9
Labour - Main-d'oeuvre				100.0	107.9	116.9	128.4	150.1	167.9
Materials - Matières				100.0	104.9	113.1	137.1	147.0	155.7
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	30.2			100.0	107.1	118.5	147.4	172.2	187.8
Clearing - Déblaiement		2.416		100.0	109.3	118.8	133.0	155.3	172.6
Labour - Main-d'oeuvre			1.812	100.0	111.3	122.3	135.8	159.5	178.5
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..			.604	100.0	103.2	108.2	124.8	142.8	155.2
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664		100.0	105.1	117.9	158.0	178.1	195.9
Excavation			5.412	100.0	107.4	120.3	161.6	182.0	200.2
Embankment - Remblai			4.252	100.0	102.2	114.8	153.4	173.2	190.5
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704		100.0	107.9	118.1	138.7	164.8	181.9
Production			6.753	100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature785	100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	181.7
Formwork erection - Erection des coffrages			4.240	100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Concrete placement - Mise en place du béton			3.926	100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416		100.0	107.2	123.5	175.6	214.0	209.1
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5		100.0	104.4	113.9	133.0	162.5	180.4
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2		100.0	104.5	111.5	125.7	146.5	156.8
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0			100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	173.9
Camps - Baraquements		5.5		100.0	110.1	129.1	150.8	158.2	175.9
Buildings - Bâtiments			5.225	100.0	110.5	130.3	152.4	159.2	177.3
Equipment - Matériel275	100.0	103.2	105.6	120.0	139.4	149.9
Operation - Fonctionnement		4.5		100.0	108.8	124.0	144.3	160.6	171.4
Labour - Main-d'oeuvre			1.773	100.0	108.6	120.7	144.8	162.8	184.4
Materials - Matières			2.727	100.0	109.0	126.2	143.9	159.2	163.0
Food - Aliments				100.0	110.7	132.4	151.7	167.3	170.2
Other materials - Autres matières				100.0	102.1	101.6	112.9	126.9	134.4
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction	8.0	8.0	8.000	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9
Engineering and administration - Ingénierie et administra- tion	17.0	17.0		100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2
Engineers - Ingénieurs			5.780	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Technical - Services techniques			7.480	100.0	107.2	113.9	126.2	139.8	152.9
Technicians - Techniciens				100.0	105.7	109.7	122.3	134.9	147.4
Draftsmen - Dessinateurs				100.0	108.6	118.1	130.0	144.6	158.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740	100.0	107.6	115.2	128.1	146.2	161.6

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donnée suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired)

TABLEAU 9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weights Poids de l'indice			1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976P
Index - Total - Indice	100.0			79.1	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.4	174.5
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09			78.5	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8
Powerhouse - Centrale		10.94		79.0	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.6	122.5	156.0	166.6	178.0
Substructure - Infrastructure			3.61	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4	182.3
Structure			5.91	82.3	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2	174.0
Finishing - Finition			1.42	72.2	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	109.1	121.7	151.2	161.7	183.6
Auxiliary structures - Structures annexes		5.15		77.6	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.3	121.4	156.3	176.6	186.7
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée			2.16	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	154.4	182.3
Fuel - Combustible			1.70	79.5	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.1	161.5	181.1	188.1
Waste - Résidus			1.29	77.4	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	189.5	192.4
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51			81.0	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires		24.84		79.7	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	170.1	190.9
Steam generator - Générateur de vapeur														
Draught system - Système de ventilation														
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus														
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible														
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires		20.10		77.0	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	185.6
Turbine generator - Turbo-alternateur														
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation														
Piping systems - Tuyauterie		6.37		83.2	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.0	156.0	168.4
Electrical systems - Systèmes électriques		7.30		91.0	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	150.5
Station service - Service de la centrale			1.70	93.8	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	103.2	106.5	125.1	151.8	155.7
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire			2.30	90.6	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.9	155.3
Standby service - Système d'urgence20	114.0	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0	169.6
Instrument and controls - Instruments et commandes			3.10	88.2	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.6	128.8	130.5	143.0
Other services - Autres services		3.90		87.1	88.2	90.4	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.4	166.9
Circulating cooling water - Refroidissement par eau			1.52	91.9	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	136.6	153.7	167.2
Process water treatment - Traitement des eaux usées63	92.7	89.2	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5	179.6
Service system - Services annexes62	78.1	81.6	86.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4	152.0
Insulation and painting - Isolation et peinture			1.13	82.4	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	146.5	167.5
Construction indirects - Coûts indirects de construction	21.40			74.2	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.8
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction		2.00		78.3	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	126.9
General overheads - Frais généraux		4.90		74.1	75.8	81.4	86.7	93.1	100.0	107.9	118.3	147.1	152.4	172.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux		3.10		67.1	72.1	77.8	84.6	93.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	168.5
Engineering - Ingénierie		2.40		72.3	77.5	82.7	88.9	95.9	100.0	106.5	112.8	126.7	142.3	157.0

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

10. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée de dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

visions

New data occasionally precipitate revisions in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques.

ference Documents

62-006: Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1974 to/au Déc. 31, 1976
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year - Année
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Total	1973	+ 2.0				
	1974	+ 3.6	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 6.8
	1975	+ 3.9	+ 7.2	+ 7.0	+ 4.7	+ 18.1
	1976	+ 1.1	+ 2.5	+ 2.5	+ 2.6	+ 17.3
	1977	+ 2.2	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.6 ^F	+ 8.1
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1973	+ 2.0				
	1974	+ 4.8	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 5.4
	1975	+ 4.8	+ 8.8	+ 8.9	+ 6.7	+ 22.8
	1976	+ 0.7	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.5	+ 20.4
	1977	+ 2.1	+ 1.3	+ 1.2	+ 1.2	+ 6.0
Field erection - Montage sur le chantier	1973	+ 1.3				
	1974	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1975	+ 2.5	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1976	+ 0.6	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 15.0
	1977	+ 1.6	+ 5.1	+ 2.7	+ 2.3 ^F	+ 12.4
Buildings - Bâtiments	1973	+ 2.3				
	1974	+ 3.8	+ 3.3	+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1975	+ 1.9	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1976	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 2.9	+ 10.0
	1977	+ 1.4	+ 3.1	+ 1.6	+ 1.3	+ 9.3
Engineering and administration - Études et administration.	1973	+ 1.6				
	1974	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1975	+ 4.1	+ 6.4	+ 6.5	+ 3.8	+ 13.3
	1976	+ 3.0	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.5	+ 15.5
	1977	+ 3.2	+ 2.0	+ 2.3	+ 2.5 ^F	+ 10.0 ^F

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Total	1973	100.0	109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9 ^F	168.5
	1977		176.7				
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1973	54.2	105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6 ^F	170.5
	1977		177.3				
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1973	23.66	106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.6				
Process machinery - Machines de transformation.	1973	26.67	106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4 ^F	166.1
	1977		171.9				
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1973	7.48	103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8 ^F	149.3 ^F
	1977		154.1				
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1973	10.19	109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9				
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1973	6.20	102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9 ^F	153.4
	1977		162.3				
Electric equipment - Matériel électrique	1973	9.60	98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	150.0
	1977		155.7				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1973	7.83	106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.2				
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1973	8.32	110.0	111.2	113.3	117.2	112.9
	1974		125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8 ^r	168.2
	1977		172.4				
Field erection - Montage sur le chantier ...	1973	16.6	115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2 ^r	172.8 ^r
	1977		183.1				
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	10.0	104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
	1977		167.5				
Labour - Main d'oeuvre	1973	90.0	117.2	120.5	123.8	125.7	121.8
	1974		128.1	133.8	137.9	140.6	135.1
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2 ^r	154.2
	1976		164.3	173.5	178.7	182.6 ^r	174.8 ^r
	1977		184.8				
Buildings - Bâtiments	1973	13.5	112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.8				
Material - Matériaux	1973	54.0	112.3	116.3	118.3	122.4	117.3
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.4	158.0	156.1
	1977		160.3				
Labour - Main-d'oeuvre	1973	36.1	114.8	118.5	121.6	123.6	119.6
	1974		125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.3
	1976		161.6	170.6	175.2	179.0	171.6
	1977		181.9				
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	9.9	104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
	1977		167.5				
Engineering, design and administration - Etudes, dessin et administration.	1973	15.7	110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1 ^r	163.3 ^r
	1977		174.5				
Engineering - Ingénieurs	1973	35.0	110.4	111.8	113.3	114.8	112.6
	1974		116.0	123.0	130.4	135.7	126.3
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.3
	1976		155.9	159.0	163.1	167.2 ^r	161.3 ^r
	1977		171.3				
Technical - Techniciens	1973	11.0	109.5	110.7	112.0	113.3	111.4
	1974		114.6	119.5	123.6	127.5	121.3
	1975		131.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1	152.8 ^r	148.2 ^r
	1977		157.7				
Clerical - Commis	1973	21.0	109.8	111.4	113.1	114.7	112.3
	1974		116.4	126.9	140.9	146.9	132.8
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	159.0
	1976		169.5	172.9	177.6	182.0 ^r	175.5 ^r
	1977		188.1				
Draftsmen - Dessinateur	1973	33.0	112.5	114.6	116.7	118.9	115.7
	1974		121.2	128.1	134.5	139.0	130.7
	1975		144.0	146.6	149.3	153.0	148.2
	1976		157.6	160.8	164.1	168.2 ^r	162.7 ^r
	1977		174.9				

11. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926.

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, quarterly.

CANSIM 529, annually.

Relevant Historical Documents

13-502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

11. Indices implicites de prix des machines
et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

11. Utilities (consisting of the following):

- (i) electric power
- (ii) motor transport
- (iii) telephone and telegraph
- (iv) other utilities

12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

- 1. Agriculture and Fishing
- 2. Mining
- 3. Manufacturing
- 4. Utilities
- 5. Construction
- 6. Trade
- 7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres cettes)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

- 1. Agriculture et pêche
- 2. Mines
- 3. Industries manufacturières
- 4. Services publics
- 5. Bâtiment et travaux publics
- 6. Commerce
- 7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on revise les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment
TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		1 4	2 1	3 2	4 1	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1		
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.8
	1970	+ 1.2	-		+ 2.4	+ 1.4
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 2.5	+ 4.1
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	+ 0.9	+ 3.0
					- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 0.7			
	1974	+ 4.6	+ 2.7	+ 2.2	+ 2.0	+ 4.8
	1975	+ 2.2	+ 1.5	+ 1.8	+ 4.9	+ 12.3
	1976	+ 1.3	- 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 7.3
	1977			+ 0.5	+ 1.1	+ 4.5
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	+ 0.7	- 0.1			
	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
	1970	+ 2.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1971	+ 0.8	+ 0.9	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1972	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.8	-	+ 2.7
				+ 0.4	+ 0.9	+ 2.4
	1973	+ 1.2	+ 1.2			
	1974	+ 3.8	+ 3.8	+ 1.6	+ 3.3	+ 4.9
	1975	+ 3.7	+ 3.2	+ 5.7	+ 5.8	+ 15.3
	1976	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.2	+ 15.8
	1977			+ 1.3	+ 1.4	+ 5.6

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	93.2	91.4	91.3		
	1969	92.5	92.3	93.2	91.9	92.0
	1970	96.5	96.5	96.5	95.4	93.3
	1971	99.0	100.0	100.0	98.9	97.1
	1972	102.7	102.7	103.5	100.9	100.0
					103.4	103.1
	1973	105.8	106.5			
	1974	116.1	119.2	108.8	111.0	108.1
	1975	130.1	132.0	121.4	127.3	121.4
	1976	135.6	135.3	132.9	134.0	130.3
	1977			136.0	137.5	136.2
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	90.5	90.4	90.7		
	1969	91.8	92.5	93.7	90.8	90.8
	1970	96.5	97.5	97.3	94.2	92.9
	1971	98.9	99.8	100.6	98.1	97.4
	1972	101.6	102.1	102.5	100.6	100.0
					103.4	102.4
	1973	104.6	105.9			
	1974	115.3	119.7	107.6	111.1	107.4
	1975	138.9	143.3	126.5	133.9	123.8
	1976	148.7	150.3	144.8	146.6	143.4
	1977			152.3	154.4	151.4

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes et constantes de certaines composantes de la dépense nationale brute.
Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 7% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mensuel

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 7% pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

East of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1970 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1970	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
per cent — pourcentage				
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	1	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale ..	7.3	0	1	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 c.f.m. — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Trailers — Remorques	3.9	0	1	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, trainaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	7	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	12.0	7	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies - Concluded
TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - fin

1968=100

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia

TABLÉAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

[illegible]

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1971=100

Published
Monthly from January 1969 forward.

Sources
62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 1794

Characteristics
Selling price of new houses in metropolitan
areas constructed by large volume sub-
division builders.

Prices:
Market selling price agreed upon between
builder and buyer at the time of signing
the contract. Prices relate to the mid-
dle of each month.

Adjustments to prices:
None.

Weights:
Company weights reflect the relative
importance of the individual companies
in the single-family housing market in
1971. Weights for models within each
firm reflect the relative importance of
the individual models, and others they
represent, within a firm's output.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions
Major:
These are new indexes.

Current data, revisions are rare and would
not apply to the most recent six months ex-
cept to correct major error.

Historical Data
1969 to August 1974.
62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication
Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources
62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 1794

Caractéristique
Prix de vente des logements neufs dans les
régions métropolitaines, construits par les
principaux constructeurs de subdivision.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur
et l'acheteur au moment de la signature du
contrat. Les prix se rapportent au milieu de
chaque mois.

Ajustements des prix:
Néant.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance
relative d'une société sur le marché des
habitations unifamiliales en 1971. Les coé-
fficiants de pondération des modèles à l'inté-
rieur de chaque entreprise rendent compte de
l'importance relative des modèles individuels
et des autres qu'ils représentent dans la pro-
duction de l'entreprise.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions
Principale:
Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et
s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une ex-
ception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques
1969 à août 1974.
62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLEAU 13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

January - 1975=100 - Janvier

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1	
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	110.1	
	1977	112.8	112.8											
Catharines-Niagara(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1											
Chenev(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5										
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1										
Windsor(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	137.7	137.7	137.7	138.6	138.1	138.1	138.1	134.2
	1977	135.1	135.1											
Windsor(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	137.5	133.6
	1977	139.7	141.4	141.4										
1971=100														
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8										
Montreal(3)	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	182.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1											
Windsor-Hull(3)	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	121.1	121.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1											
Peg(2)	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2	
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	163.5	
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	200.6	209.7	209.7										
Windsor(2)	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4	
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	243.1	
	1977	257.8	257.8	257.8										
Windsor(2)	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3											

Statistics Canada / Les statistiques Canada series are based on more than three for monthly figures. - Note: Les données de la statistique pour les indices annuels sont basées sur plus de trois chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés étaient ceux se rapportant aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et revêtement. Sont également compris les prix de matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971 - avril 1977. Les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de conversions arithmétiques des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada:											
Total	1950
	1960	- 1.5	- 9.8	+ 4.0	+ 6.8	+ 5.5	+ 8.9	+ 7.7	- 7.1	- 9.8	+ 0.3
	1970	+ 4.5	+ 7.9	+ 5.1	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8		- 3.8	- 1.4	+ 4.6
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.0	- 7.3	+ 7.1	+ 10.2	...	- 15.9	+ 13.8	- 8.8
	1970	+ 25.0	+ 21.1	+ 1.1	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	+ 8.6	- 11.1	+ 4.9	- 1.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950
	1960	+ 7.5	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	...	- 9.1	- 0.9	+ 6.2
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 7.2	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 0.6	+ 5.6	- 2.3	+ 2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.4	...	- 2.8	+ 6.3	- 0.7
	1970	+ 18.8	- 5.4	+ 23.9	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 0.3	- 0.6	- 1.1	+ 0.3
Quebec:											
Total	1960
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 6.6	+ 13.0	+ 27.8	- 3.4	+ 7.4	- 2.2	- 0.4	+ 6.1
Ontario:											
Total	1950
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	...	- 12.5	- 7.0	+ 4.2
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 6.3	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 9.4	- 0.7	- 3.1	+ 1.6
Manitoba:											
Total	1950
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.4	+ 2.9	+ 7.7	...	+ 12.1	- 25.3	- 1.6
	1970	+ 11.5	- 0.9	+ 11.3	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 0.6	- 8.4	+ 2.6
Saskatchewan:											
Total	1950
	1960	- 5.2	- 5.0	- 1.6	+ 4.3	+ 13.8	+ 23.7	...	+ 2.7	- 22.4	- 8.6
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 4.4	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	+ 16.4	- 18.2	- 9.2	+ 5.8
Alberta:											
Total	1970	- 0.5	+ 29.2	+ 43.6	+ 11.5				
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950
	1960	- 0.4	- 12.1	- 4.7	+ 1.8	+ 4.5	+ 21.4	...	- 5.8	- 16.8	+ 1.2
	1970	- 6.1	+ 3.4	- 4.3	+ 6.2	+ 27.5	+ 7.6	+ 1.8	- 7.7	+ 6.1	+ 11.1

Quebec added 1964 to 1966; Quebec added 1964, Alberta added 1971. Saskatchewan and Manitoba added 1971. L'Alberta a été ajouté en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	73.
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5				
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	68.
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7				
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9				
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2				
D 482367 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	88.6	84.9	72.7	74.
D 482362 A.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.
	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0				
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	82.
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7				
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8				
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6				
D 482369 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous-contrat.	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4				
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6				
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	67.
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0				
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3				
D 482370 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3				
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2				
D 482372 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5				
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7				
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7				
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0				
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0				
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4				
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7				
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	108.9	129.5	186.5	199.0				
<u>British Columbia</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	82.
1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2				
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	79.
1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	103.
1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2				
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. D 482411 A.	107.1	98.8	82.4	89.
1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	106.
1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8				
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	82.
1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	95.
1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7				
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4				
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7				

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added. Alberta is included from 1971. Prince Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a été ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'Île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

15.1. Fabricated Structural Steel (S.I.C. 302)

15.2. Precast Concrete (S.I.C. 354,421)

Time Reference 1972=100

Published

- 15.1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.
15.2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

Prices

2-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.

2-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.

CANSIM: 15.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125

15.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126

Characteristics

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to job-site, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are usually factory gate selling prices.

Prices used:

Manufacturer - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés (C.A.E. 302)

15.2. Indices des prix du béton précontraint (C.A.E. 354,421)

Période de référence 1972=100

Publication

- 15.1. Indices trimestriels publiés semestriellement.
15.2. Indices semestriel publiés semestriellement.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: 15.1. Éléments de charpente métallique
semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125

15.2. Indices des prix du béton précontraint, semestriel, annuel, matrice 126

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distinguent ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABLEAU 15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	
	1974	
	1975	
	1976	
	1977	
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+
	1976	+ 2.8 ^r	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+
	1977					
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+
	1977					
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	-
	1977					

TABLE 15.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABLEAU 15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précontré de charpente et d'architecture

		Jan.-June - Janv.-juin		July-Dec. - Juill.-déc.		Annual - Annuel
		July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:	Total					
	1973	+ 5.2		+ 13.4		+ 13.4
	1974	+ 12.8		+ 8.5		+ 25.0
	1975	+ 8.2		+ 2.7		+ 14.2
	1976	- 0.1		- 0.1		+ 1.2
	1977					
The Atlantic Provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec.	1973	+ 4.7		+ 19.6		+ 16.6
	1974	+ 16.6		+ 9.1		+ 32.8
	1975	+ 15.1		+ 1.1		+ 20.8
	1976	- 6.8		+ 2.2		- 5.2
	1977					
Ontario	1973	+ 2.6		+ 4.4		+ 5.5
	1974	+ 7.4		+ 3.5		+ 11.6
	1975	+ 1.5		+ 3.6		+ 5.1
	1976	+ 10.5		- 5.4		+ 9.5
	1977					
The Prairie Provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1973	+ 8.7		+ 12.8		+ 16.4
	1974	+ 11.3		+ 11.7		+ 25.0
	1975	+ 2.3		+ 4.6		+ 10.4
	1976	+ 3.7		+ 0.5		+ 6.3
	1977					

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)
TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

			Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté chantier.	1972	100.0
	1973	
648000 Q. — T.	1974	
648100 A.	1975	
	1976	
	1977	
ing — Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
648001 Q. — T.	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648101 A.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7 ^r	164.0 ^r	156.8	156.6	160.0
	1977							
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
648005 Q. — T.	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
648105 A.	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977							
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
648006 Q. — T.	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648106 A.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2 ^r	164.7 ^r	156.5	156.5	160.0
	1977							
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
648007 Q. — T.	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
648107 A.	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977							
— Ponts	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
648002 Q. — T.	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648102 A.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977							
Transmission towers — Pylônes de distribution	1972	7.9	
	1973		
648003 Q. — T.	1974		
648103 A.	1975		
	1976		
	1977		
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac ...	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
648004 Q. — T.	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
648104 A.	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4 ^r	184.7 ^r	182.3	182.3	183.1
	1977							

Base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour shop
 erection, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are
 based from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de
 l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le
 transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales.
 Les poids des établissements provient des valeurs recueillies par les recensements annuels des manufacturiers.
 Les données du Québec et des provinces de l'Atlantique. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.
 Les données des Prairies Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2. Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2. Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.0
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.0
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.0
	1976		163.7	163.6	163.0
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Québec - Les	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
Provinces de l'Atlantiques et Québec.	1973		106.2	127.0	116.0
	1974		148.1	161.6	154.0
D 648009 S. A. - S.	1975		186.0	188.1	187.0
D 648109 A.	1976		175.4	179.3	177.0
	1977				
Ontario	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.0
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.0
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.0
	1976		139.1	131.6	135.0
	1977				
The Prairie Provinces and British	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
Columbia - Les Provinces des Prairies	1973		109.4	123.4	116.0
et la Colombie-Britannique.	1974		137.4	153.5	145.0
	1975		157.0	164.3	160.0
D 648011 S. A. - S.	1976		170.3	171.2	170.0
D 648111 A.	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			105.3	111.0
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	136.8
D 648112 A.	1975			153.4	156.7
	1976			153.4	151.1
	1977				
Tees - Tés	1972		18.6
	1973		
D 648013 S. A. - S.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
Columns, beams and girders - Colonnes,	1972		32.2
poutres et poutres de pontage.	1973		
	1974		
D 648014 S. A. - S.	1975		
D 648114 A.	1976		
	1977		

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Entrées dans la construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:

Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549

Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)

62-007

May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

62-006

Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100

62-002

June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses

62-006

Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique

62-006

Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100

62-007

Mar. - 1977 - Mar

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs

62-007

Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvert

62-007

Apr. - 1976 - Av

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007

Jan. - 1977 - Jan

Construction Price Statistics

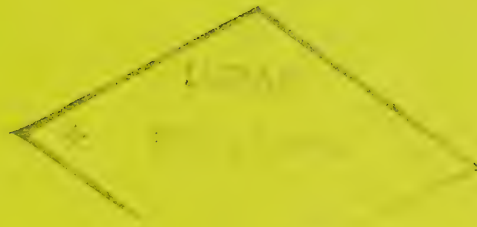
Quarterly report

THIRD QUARTER 1977

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

TROISIÈME TRIMESTRE 1977



FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

THIRD QUARTER - 1977 - TROISIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1977 - Septembre
3-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 4—No. 3

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

^p preliminary figures.

^r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

^p nombres provisoires.

^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page		Page
roduction, Revisions	9	Introduction, révisions	9
centage Changes in Indexes for lected Periods	11	Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
<u>Inputs into Construction</u>		<u>Entrées dans la construction</u>	
		Texte et tableau	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13	1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	13
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15	1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	15
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	16	1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	16
Union Wage Rates Indexes	22	2. Indices de salaires syndicaux	22
Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	24	2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	24
Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	25	2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 métiers de la construction	25
Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	26	2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	26
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	30	2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	30
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	34	3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	34

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

<u>Inputs into Construction - Concluded</u>		<u>Entrées dans la construction - fin</u>
Text and table	Page	Texte et tableau
3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	36	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	36	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)
4. Selected Interest Rates and Indexes	40	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	42	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	42	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	43	5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	45	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) ...	46	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	48	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ...
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	52	6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54	6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	55	6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Structures and Plant Indexes

Indices - installations et usines

	Page	Texte et tableau	Page
Residential Price Indexes	56	7. Indices de prix de la construction résidentielle	56
Percentage Changes in Residen- tial Price Indexes	58	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction rési- dentielle	58
Residential Price Indexes (1971= 100)	59	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	59
Non-residential Price Indexes ..	60	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	60
Percentage Changes in Non-resi- dential Price Indexes	62	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non- résidentielle	62
Non-residential Price Indexes ..	63	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	63
Electric Utility Construction Price Indexes	64	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité ...	64
Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	70
Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1971=100)	71	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1971=100)	71
Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1971=100)	72	9.1.2. Indices des prix des lignes de trans- port des services d'électricité (1971=100)	72
Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1971=100)	73	9.1.3. Indices des prix des postes de trans- formation des services d'électri- cité (1971=100)	73
Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1971=100)	74	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	74

Structures and Plant Indexes - ConcludedIndices - installations et usines - finText
and
table

Page

Texte
et
tableau

- 9.1.5. Construction Price Index for
Steam Electric Generating
Stations (Fossil fuel fired)
(1971=100) 75

- 9.1.5. Indices des prix de la construction
de centrales thermiques (combusti-
bles fossiles) (1971=100)

10. Chemical and Mineral Process
Plant Price Indexes 76

10. Indices des prix des installations
de traitements des produits
chimiques et minéraux

- 10.0. Percentage Changes in Selected
Chemical and Mineral Process
Plant Price Indexes 79

- 10.0. Variations en pourcentage de certains
indices des prix des installations
de traitements des produits chimi-
ques et minéraux

- 10.1. Chemical and Mineral Process
Plant Price Indexes (1971=100) 79

- 10.1. Indices des prix des installations
de traitements des produits chimi-
ques et minéraux (1971=100)

11. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes 81

11. Indices implicites de prix des ma-
chines et du matériel

- 11.0. Percentage Changes in Implicit
Price Indexes for Machinery
and Equipment 83

- 11.0. Variations en pourcentage des indices
implicites de prix des machines
et du matériel

- 11.1. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes (1971=100) 83

- 11.1. Indices implicites de prix des ma-
chines et du matériel (1971=100) .

12. Price Indexes of Forestry Ma-
chinery and Equipment (1968=
100) (1971=100) 84

12. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers (1968=100)
(1971=100)

- 12.0. Percentage Changes in Forestry
Machinery and Equipment Price
Indexes 87

- 12.0. Variations en pourcentage des indice
des prix des machines et du maté-
riel forestiers

- 12.1. Price Indexes of Forestry Ma-
chinery and Equipment, East of
the Rockies (1968=100) 87

- 12.1. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers à l'est des
Rocheuses (1968=100)

- 12.2. Price Indexes of Forestry Ma-
chinery and Equipment, British
Columbia (1971=100) 88

- 12.2. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers, Colombie-
Britannique (1971=100)

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Contractors' Selling Price
Indexes

Indices des prix de vente
des entrepreneurs

General Contractors

Entrepreneurs généraux

	Page	Texte et tableau	Page
New Housing Price Indexes	89	13. Indices des prix des logements neufs	89
10. Percentage Changes in New Housing Price Indexes	90	13.0 Variations en pourcentage des indi- ces des prix des logements neufs	90
11. New Housing Price Indexes	91	13.1. Indices des prix des logements neufs	91
Highway Construction Price In- dexes	92	14. Indices des prix de la construction routière	92
10. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	93	14.0 Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix de la con- struction routière	93
11. Highway Construction Price In- dexes (1971=100)	94	14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	94
Manufacturer - Installer Sell- ing Price Indexes	99	15. Indices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs	99
10.1. Percentage changes in manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Field erected Fabricated Steel	100	15.0.1. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Acier semi-ouvré monté au chantier	100
10.2. Percentage Changes in Manu- facturer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Con- crete	100	15.0.2. Variations en pourcentage des in- dices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Béton pré- coulé de charpente et d'archi- tecture	100
11. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	101	15.1. Indices de prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100)	101
12. Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	102	15.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100)	102
Index Formula	103	Formule de l'indice	103
Reference to Technical References	103	Documents de référence	103

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to December 1976

Table 2: Final to March 1976

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5, 6, 7 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to December 1976 (except Non-residential shown)

Tables 3 and 12: Final to October 1976

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (décembre 1976)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1976)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5, 6, 7 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Décembre 1976) à l'exception des non-résidentielles indiquées

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Octobre 1976)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		1977			
						Mar. Févr.	Apr. Mars	May Avril	June Mai
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1)	+ 28.0	- 9.1	- 1.0		+ 14.8	+ 1.9	- 0.1	- 0.9	+ 1.6
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9		+ 4.0	- 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.1
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4		+ 8.9	- 0.2	- 0.6	+ 0.4	- 0.1
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9		+ 8.3	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.2
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.5	-	+ 0.6	+ 4.5	+ 0.3
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 9.8	-	+ 0.6	+ 4.5	+ 0.6
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.7	+ 4.4	+ 13.7	+ 2.4	+ 0.4	+ 1.2	
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	-	-	-	- 5.7
Residential input indexes (7.1) - indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.2	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.5	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.0	+ 7.7	+ 0.5	+ 0.5	+ 3.1	+ 0.1
New housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.0	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	-
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	-	-	+ 0.5	+ 0.1	-
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 4.0	- 0.5	-	- 0.6	-
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.3	-	+ 0.7	+ 0.3	-
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 9.7	-	+ 1.9	+ 0.1	-
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 6.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.7	-
Halifax	+ 6.0	+ 2.6	-	-	-	-
St.Catharines-Niagara	+ 3.2	+ 4.9	+ 0.7	-	+ 0.9	-
London	+ 5.8	+ 0.5	-	-	+ 1.1	-
Regina	+ 17.7	+ 4.6	-	+ 0.3	+ 1.8	-
Saskatoon	+ 22.0	- 2.5	- 0.3	- 0.7	+ 0.1	-
					+ 4.5	-	- 0.2	-	+ 0.1
Quarterly - Trimestre									
	1/75 1/74	2/75 2/74	3/75 3/74	4/75 4/74					
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 13.1	+ 2.0	+ 2.9	+ 2.3	+ 1.1
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 7.9	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.2
Machinery and equipment implicit price indexes - (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.7	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.1	+ 1.1
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 5.9	+ 2.3	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.1
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 3.1	+ 8.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.1
abricated structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	-	-	- 0.1	-
Semi-annual - Semestre									
	1/75 2/74	2/75 1/75	1/76 2/75	2/76 1/76					
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton pré-coulé de charpente et d'architecture (15.2)	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.2	- 0.2	+ 2.2	+ 1.1	- 0.1	+ 1.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4	+ 5.4
Transmission lines - Lignes de transport	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9	+ 7.9
Transformer stations - Postes de transformation	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1	+ 8.1
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 8.9
Steam-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1	+ 10.1
Highway construction price indexes(14.1) - Indices des prix de la construction routière(14.1):									
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 4.3
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.4
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 5.0
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 16.4

1. Selected Manufacturers' Selling
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and
964 annually in matrices 675 to 694
and 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of
important commodities sold by major manu-
facturing establishments. Establishments
are classified according to the 1970 Stan-
dard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net
(discounts allowed) as of the middle of
the month (f.o.b. plant).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are
derived from Census of Manufacturing
values. 1971 is the weight-base currently
in use.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated the
previous month is revised if necessary
and the month six months prior to the
latest month is finalized. No other re-
visions are made except to correct a major
error.

1. Indices des prix de vente
des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et
964 annuel dans les matrices 675 à 694
et 965.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchan-
dises importantes vendues par les principaux
fabricants. Les établissements sont classés
d'après la Classification des activités économi-
ques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction
des nouvelles commandes, nets (rabais consentis)
en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les
établissements proviennent des estimations du
recensement des manufactures. La base de pon-
dération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant,
le mois précédent fait si il y a lieu l'objet
d'une revision et l'indice du mois qui précède
de six mois le mois courant prend sa forme dé-
finitive; seule la correction d'une erreur im-
portante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des pri
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des pri
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.
1971=100

Autres renseignements sur les marchandises dispo
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O		
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpes et de la moquette.	1973	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	- 0.2	-	+ 0.1	-	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.5	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.9	+ 2.3	-	+ 1.1	+ 1.1
	1975	+ 0.2	-	+ 0.1	- 0.4	-	- 0.4	- 0.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	-	+ 1.1
05 1860	1976	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.6	-	+ 0.3	+ 0.3	-	- 1.1	-	-	-	+ 1.1
	1977	+ 0.8	-	+ 0.5	- 0.9	- 0.4	+ 0.5	-	-	-	-	+ 0.1	-	+ 1.1
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	+ 4.5	+ 3.0	+ 5.5	+ 3.4	- 2.4	+ 0.1	- 3.8	+ 3.2	+ 1.5	- 2.0	- 2.3	+ 1.1	+ 1.1
	1974	- 2.6	- 0.5	+ 8.5	+ 0.8	- 3.2	- 3.8	- 2.5	- 6.3	- 4.2	- 4.8	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.1
08 2513	1975	- 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 6.3	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.2	- 3.7	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1976	+ 3.9	+ 0.5	+ 1.3	- 0.3	- 1.4	-	-	-	-	-	-	-	+ 1.1
	1977	+ 0.1	+ 1.8	+ 1.9	- 0.1	- 0.9	+ 1.6	+ 1.8	+ 4.5	+ 1.3	- 1.9	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.1
veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaqués.	1973	+ 0.6	+ 3.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 2.2	+ 1.2	- 5.6	- 0.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 2.8	+ 5.6	+ 15.0
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.1	- 8.8	- 3.8	- 1.7	- 2.5	+ 0.2	+ 11.8
08 2520	1975	- 0.3	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 5.4	+ 4.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 3.1	- 4.0	+ 1.6	+ 3.2
	1976	+ 0.2	- 0.1	+ 3.3	+ 2.2	- 0.2	- 3.8	- 2.2	+ 0.9	- 1.7	- 1.9	+ 0.2	+ 3.2	-
	1977	- 1.3	- 2.7	+ 4.3	+ 2.7	- 0.6	- 2.4	-	-	-	-	-	-	-
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	+ 0.4	-	-	+ 1.4	- 0.9	+ 1.7	+ 2.5	-	-	+ 3.4	-	+ 18.8	+ 12.1
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 4.4	-	-	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.3	-	+ 33.2
10 2720	1975	+ 0.1	-	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.2	-	+ 5.9	+ 1.4	+ 4.5	- 0.1	- 0.1	+ 14.8
	1976	- 2.1	+ 0.2	- 0.5	+ 1.3	-	+ 3.4	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 0.8	- 0.9	-
	1977	- 1.0	-	- 0.1	+ 2.9	+ 1.3	+ 1.5	-	-	-	-	-	-	-
Iron and steel mills - Sidérurgie	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.8	-	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.5	+ 7.0
	1974	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.8	+ 2.8	+ 3.8	-	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.9	+ 23.5
12 2910	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.4	-	- 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 5.1	+ 1.5	+ 0.8	-	+ 18.9
	1976	- 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-
	1977	+ 0.3	+ 1.7	- 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Reinforcing bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.	1973	+ 0.5	- 0.7	+ 3.8	+ 0.8	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 4.0	+ 2.7	+ 0.7	+ 1.6	+ 6.8	+ 9.4
	1974	+ 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.5	- 1.1	+ 54.2
	1975	+ 5.1	- 1.1	- 0.5	- 1.1	- 0.8	- 0.3	-	+ 4.3	-	- 0.3	-	-	+ 10.6
12 2910 043	1976	-	-	- 0.7	+ 0.1	+ 0.8	- 0.4	-	-	+ 0.1	-	-	-	-
	1977	- 3.8	- 0.4	- 2.7	- 0.9	- 0.5	- 3.1	-	-	-	-	-	-	-
Structural steel shapes unfabricated, heavy - Profiles de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1973	+ 0.4	-	-	-	+ 4.6	-	+ 1.2	-	-	-	+ 4.3	-	+ 8.3
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 0.1	-	+ 3.7	+ 5.9	+ 0.7	-	-	-	- 1.8	+ 28.3
	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 1.4	- 0.8	-	- 1.3	-	+ 5.4	+ 5.2	-	-	+ 12.8
12 2910 080	1976	-	- 2.4	-	+ 2.1	+ 3.1	-	+ 0.9	-	-	-	-	- 1.8	-
	1977	- 1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 0.6	-	-	-	+ 0.5	-	+ 3.4	+ 4.0
	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	+ 12.7
13 3070	1975	+ 0.2	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.7	-	+ 0.6	+ 1.0	-	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 12.6
	1976	+ 0.1	+ 3.2	-	+ 0.8	-	-	-	+ 0.3	-	-	-	-	-
	1977	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.2	+ 2.5	-	-	-	-	-	+ 0.9	-	-	-
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.1	+ 3.3
	1974	+ 0.3	+ 1.6	-	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.1	+ 6.0	-	+ 0.4	+ 9.2
	1975	+ 7.1	-	+ 2.9	-	-	+ 0.2	- 0.3	- 0.9	+ 0.1	- 0.1	-	- 0.1	+ 19.4
16 3330	1976	+ 2.8	- 0.1	+ 3.7	+ 0.7	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	+ 5.0	-
	1977	+ 3.2	- 0.1	- 0.2	- 0.6	+ 0.4	- 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de pro- duits électriques divers, n.c.a.	1973	- 0.1	+ 0.3	- 0.4	+ 0.6	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8
	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 20.2
	1975	+ 1.2	+ 0.1	- 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	- 0.4	+ 0.5	-	+ 1.5	- 0.5	+ 0.5	+ 10.8
16 3399	1976	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	- 0.2	- 0.4	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.1	-
	1977	- 0.4	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.2	+ 0.1	-	-	-	-	-	-	-
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.3	+ 1.0	+ 4.7
	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	+ 14.6
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 17.9
17	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.5	-	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	-
	1977	+ 2.2	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1973	+ 2.2	-	+ 0.4	- 0.7	+ 0.7	-	-	+ 0.6	+ 0.3	- 0.3	+ 7.4	+ 1.5	+ 7.3
	1974	+ 4.6	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 18.1
	1975	+ 7.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.5	- 0.1	+ 2.8	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 17.2
17 3549	1976	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	-
	1977	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.7	-	-	-	-	-	-	-	-
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1973	+ 2.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 4.6	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.6	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.3	+ 19.0
17 3550	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.4	- 0.2	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	-	+ 0.6	-
	1977	+ 2.9	+ 1.2	+ 2.8	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	-	-	-	+ 0.4	-	-	-
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peintures et de vernis.	1973	+ 2.7	-	+ 1.0	- 0.8	+ 0.8	+ 0.1	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.9	+ 1.3	-	+ 1.3	+ 6.4
	1974	+ 2.4	+ 1.8	+ 2.5	+ 3.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 1.1	+ 0.7	+ 3.6	+ 2.2	+ 1.4	+ 21.9
	1975	+ 3.0	+ 0.3	-	+ 0.7	+ 0.1	-	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 18.7
19 3750	1976	+ 1.0	+ 1.5	- 0.1	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.6	-	-	-	+ 0.4	-	-	-
	1977	+ 1.7	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
D 515701 M. 05 1860	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	118.1	118.7							
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuffés d'intérieur, en fibres acryliques ou surtout de fibres acryliques.	1972	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	101.3
	1974	103.9	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	112.9	112.9	110.1
	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	114.1
D 515724 M. 05 1860 005	1976	116.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.5	119.5	
	1977	122.7	122.7	123.0	123.0	123.0	124.2							
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Tapis tuffés d'intérieur, en nylon ou surtout de nylon.	1972	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.6	94.6	94.6
	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	93.1
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.7	109.6	109.3	109.2	109.2	103.3
	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	107.1
D 515741 M. 05 1860 006	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	111.1	
	1977	111.8	111.8	111.8	109.6	108.3	108.3							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.6
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.1
D 519201 M. 08 2513	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.1
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	
	1977	174.3	177.5	180.8	180.7	179.0	181.8							
Softwoods, spruce, planed for domestic market - Bois résineux, épinette rabo- tée pour marché domestique.	1972	109.9	117.1	118.9	121.2	121.9	124.9	132.3	135.8	145.1	154.7	163.9	155.6	133.1
	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	171.1
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.1	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	143.1
	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	138.1
D 519271 M. 08 2513 001 02 01	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.5	185.8	179.6	172.6	170.6	171.3	
	1977	169.8	169.0	173.2	171.3	171.4	175.6							
Softwoods, spruce, planed for domestic market, Maritime Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1972	108.7	114.7	114.7	119.7	120.1	121.3	134.1	138.2	150.6	156.3	156.6	153.1	132.1
	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.4	189.1	190.1	183.1	181.7	174.3	179.1
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	162.1
	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	147.1
D 519272 M. 08 2513 001 02 01 01	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.0	181.7	182.8	176.0	176.4	177.5	
	1977	177.9	180.2	180.9	179.5	179.5	184.5							
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1972	112.3	120.7	118.6	122.5	124.3	126.3	140.7	144.9	156.1	165.0	167.9	159.3	138.1
	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.4	176.3	170.2	169.1	156.1	172.1
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	128.6	118.3	122.4	115.5	140.1
	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	155.4	148.1	161.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	142.1
D 519291 M. 08 2513 001 02 01 02	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5	165.9	162.2	162.4	
	1977	161.1	161.8	165.7	163.2	164.0	177.5							
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie Region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1972	x	114.7	118.2	121.1	117.3	124.0	128.3	125.5	139.0	140.3	162.5	153.0	x
	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.7	170.9	147.7	150.5	168.1
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	133.1
	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	158.4	140.2	135.9	137.4	141.1
D 519329 M. 08 2513 001 02 01 04	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	170.4	182.1	199.7	182.6	181.6	182.6	
	1977	190.0	185.8	196.0	189.9	190.9	189.9							
Softwoods, hemlock - Résineux pruche	1972	112.3	114.0	117.7	123.8	124.1	124.9	125.6	128.5	128.1	134.3	140.8	145.3	126.1
D 519590 M. 08 2513 004	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	171.1
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.6	165.9	153.2	136.0	134.3	138.0	136.2	203.2	161.1
	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	153.9	163.8	161.5	158.1
	1976	166.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	170.9	173.9	175.8	179.2	177.5	190.4	
	1977	187.0	192.3	193.8	196.4	194.9	194.6							
Softwoods, white pine - Résineux, pin blanc.	1972	104.6	105.5	106.7	107.6	107.6	107.3	114.8	118.7	119.1	121.0	126.8	131.2	111.1
	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.8	153.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	15.1
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.7	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	16.1
D 519647 M. 08 2513 005	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	14.1
	1976	142.2	146.3	146.4	150.1	153.8	155.0	155.7	156.2	156.4	156.4	156.0	156.8	
	1977	160.2	160.2	160.7	160.7	160.7	160.8							

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Softwood, cedar, planed, for domestic market - Bois résineux, cèdre ou thuya, raboté pour marché domestique.	1972	101.8	103.2	103.2	103.2	104.9	104.9	108.0	111.3	111.8	115.6	117.4	121.0	108.9
	1973	124.2	126.7	133.2	145.7	154.9	154.7	154.6	166.1	166.7	167.3	167.7	169.0	152.6
	1974	170.7	172.1	172.8	179.7	179.8	179.1	184.8	183.8	181.8	180.8	179.7	179.0	178.7
	1975	174.6	175.4	175.7	176.7	177.6	180.8	182.2	182.0	181.9	182.7	184.1	184.7	179.9
D 519704 M. 08 2513 007 01 01	1976	192.5	195.4	198.5	198.8	200.1	201.5	216.9	218.2	220.0	220.5	222.0	224.5	
	1977	235.1	238.3	238.3	249.5	248.5	247.1							
Softwood, douglas fir, planed, for domestic market - Bois résineux, sapin de douglas, raboté, pour marché domestique.	1972	110.0	114.3	117.0	113.5	114.1	113.5	113.8	117.7	123.9	131.2	143.1	143.8	121.3
	1973	150.8	162.4	168.6	163.3	154.5	154.5	146.2	151.3	156.8	156.5	155.0	151.5	156.0
	1974	149.7	154.0	155.5	158.8	154.7	154.1	135.4	129.2	120.7	113.0	117.9	114.9	138.2
	1975	115.5	128.6	127.5	127.9	137.0	137.7	138.4	144.8	145.4	132.1	136.4	143.2	134.5
D 520007 M. 08 2513 072 01 01	1976	148.2	155.2	160.3	159.0	151.8	148.1	149.0	153.8	158.0	156.4	161.4	167.4	
	1977	167.6	176.3	176.5	180.1	182.4	182.7							
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaqué.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
D 520701 M. 08 2520	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	
	1977	166.4	161.9	168.9	173.4	172.3	168.2							
Veneers, hardwoods, yellow birch - Placages, de bois dur, merisier.	1972	102.7	102.9	102.4	102.9	103.0	102.3	104.0	105.9	106.7	111.6	115.2	118.0	106.5
	1973	120.1	124.5	126.3	131.6	132.7	134.7	134.7	135.8	136.2	138.7	142.7	142.7	133.4
	1974	144.6	147.3	151.9	156.0	161.4	163.2	164.7	166.7	166.0	159.9	153.5	145.0	156.7
D 520735 M. 08 2520 006	1975	143.1	141.7	141.5	142.9	149.4	148.6	149.1	149.5	148.1	147.5	142.6	141.9	145.5
	1976	137.0	132.9	135.3	145.0	147.5	147.6	148.3	149.9	148.5	148.4	148.6	154.0	
	1977	145.7	147.3	150.1	154.0	153.3	154.1							
lywood, softwood, douglas fir - Contre-plaqué de résineux sapin de douglas.	1972	110.9	112.5	115.2	117.3	118.0	118.9	124.5	122.5	127.2	127.9	128.2	129.3	121.0
	1973	130.0	134.3	136.0	139.7	143.8	145.1	137.3	135.6	136.9	136.8	140.7	152.2	139.0
	1974	154.8	157.6	162.3	167.2	168.1	169.1	169.3	147.9	139.8	139.0	134.4	135.9	153.8
D 520770 M. 08 2520 019	1975	135.7	140.1	143.1	149.8	160.3	169.9	170.6	170.4	170.0	180.2	168.3	173.5	161.0
	1976	173.5	174.1	183.1	187.1	187.3	178.6	171.9	173.7	166.9	160.4	161.1	168.3	
	1977	165.1	160.0	170.1	173.5	174.5	168.2							
lywood, softwood, douglas fir, sanded - Contre-plaqué de résineux, sapin de douglas, sablé.	1972	110.6	111.4	115.9	116.5	118.1	120.1	123.8	122.4	125.8	126.6	127.3	128.1	120.6
	1973	126.9	132.9	133.9	139.1	143.0	144.3	131.3	127.4	132.5	133.7	138.6	152.7	136.4
	1974	157.4	159.8	166.6	170.1	171.3	172.3	172.1	143.3	140.7	143.4	142.1	145.1	157.0
D 520771 M. 08 2520 019 01	1975	145.5	153.8	160.3	169.7	181.1	185.6	185.7	186.4	185.8	178.0	172.2	179.8	173.7
	1976	183.6	185.8	199.8	201.6	199.4	171.9	171.6	175.1	179.7	171.4	170.6	179.6	175.0
	1977	175.0	171.5	184.8	187.9	189.3	183.0							
lywoods, hardwoods, yellow birch - Contre-plaqué, de bois dur, merisier.	1972	102.6	104.0	105.5	106.0	106.0	106.0	106.0	104.4	105.4	105.4	106.5	111.2	105.8
	1973	113.9	115.1	120.6	123.7	127.4	131.2	131.2	133.8	141.0	141.0	143.6	143.6	130.5
	1974	152.4	152.4	152.4	158.7	165.8	165.2	168.8	170.8	168.7	168.5	168.5	168.4	163.4
D 520865 M. 08 2520 024	1975	168.4	168.4	166.8	166.8	166.8	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	169.3
	1976	170.7	170.7	170.7	173.0	173.0	172.7	172.7	172.7	172.5	172.5	172.1	172.1	
	1977	167.9	169.4	169.8	171.7	171.7	171.6							
lywoods, hardwoods, aspen and poplar - Contre-plaqué de feuillus, tremble et peuplier.	1972	113.4	114.6	119.6	120.7	121.1	124.7	130.5	131.2	135.6	137.2	137.7	137.7	127.0
	1973	137.9	141.1	140.3	143.8	143.3	144.6	140.1	139.1	136.7	136.7	139.0	140.6	140.3
	1974	148.2	149.2	151.5	160.5	161.5	161.5	161.0	156.3	151.3	152.1	150.2	152.0	154.6
D 520890 M. 08 2520 029	1975	151.1	151.3	152.3	156.5	162.5	167.5	167.5	167.5	168.8	171.1	171.1	169.4	163.1
	1976	173.6	173.6	173.6	177.8	177.4	177.4	174.3	174.3	177.7	180.8	181.0	181.0	
	1977	182.8	176.5	178.4	182.9	184.1	183.4							
ush type doors, industrial (1-3/4") plywood finish - Portes à surface plaquées industrielles (1-3/4") fini contre-plaqué.	1972	103.9	103.9	105.0	105.0	105.0	106.5	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	106.3
	1973	110.1	115.0	119.9	122.0	124.2	124.2	124.2	124.2	128.1	128.1	128.1	128.1	123.0
	1974	128.1	128.1	151.3	151.3	151.3	153.5	156.1	156.1	152.9	152.9	152.9	148.9	148.6
	1975	149.2	149.2	149.2	151.2	151.2	151.2	154.4	154.4	153.6	153.6	153.6	153.6	152.0
D 521002 M. 08 2541 001	1976	153.6	153.6	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	
	1977	174.0	174.0	174.0	174.2	191.5	191.5							
rdwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
D 521401 M. 08 2542	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	
	1977	177.4	177.9	177.7	182.6	183.9	184.1							
facturers of pre-fabricated buildings - Fabricants de bâtiments préfabriqués.	1972	105.3	105.3	108.1	109.0	109.1	109.1	112.3	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	110.4
	1973	125.0	125.0	129.3	133.3	133.3	133.3	133.3	137.5	139.8	143.2	143.2	143.2	135.0
	1974	150.9	160.5	162.0	162.0	161.9	161.9	166.5	167.1	167.9	167.9	167.9	167.9	163.7
D 521601 M. 08 2543	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	
	1977	196.1	201.3	201.3	201.3	201.3	201.3							
et house packages - Maison préfabriquées.	1972	105.4	105.4	105.4	105.7	105.7	105.7	109.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	107.6
	1973	120.0	120.0	127.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	129.0	134.9	134.9	134.9	128.4
	1974	142.3	152.1	152.7	152.7	152.7	154.7	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	153.3
D 521602 M. 08 2543 001	1975	160.9	160.9	160.9	161.4	161.4	162.8	162.8	162.8	168.6	168.6	169.3	169.3	164.1
	1976	178.2	180.6	180.6	180.6	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	
	1977	189.3	192.6	192.6	192.6	192.6	192.6							
onent house packages, Alberta - Maison préfabriquées, Alberta.	1972	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	107.1	106.0
	1973	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.3	121.3	121.3	121.3	119.1
	1974	132.6	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	138.6	138.6	138.6	138.6	138.6	138.6	137.5
D 521636 M. 08 2543 001 00 01	1975	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1
	1976	161.0	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	
	1977	171.8	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6							

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Asphalted sheathing board - Panneaux de revêtement asphalté.	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.3	87.6	87.6	91.9	91.9	91.9	89.0
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	104.8	97.9
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	134.0	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	131.0
D 525234 M. 10 2710 069	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	147.7	149.6	149.6	149.6	165.0	164.6	164.5	150.0
	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8	160.8	169.1	169.1	169.1	169.1	164.4	169.1	
	1977	168.4	168.4	164.8	174.5	176.2	176.2							
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1972	105.5	105.4	106.3	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	109.3
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	120.9	122.3	122.8	122.8	119.4
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	152.6	142.9
D 525251 M. 10 2710 070	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	158.3	167.4	166.4	156.2
	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	
	1977	192.0	192.0	192.0	192.0	192.0	192.0							
Acoustic tiles and panels (non-mineral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matière non minérale).	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	105.5
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	117.8
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	141.7
D 525269 M. 10 2710 071	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	151.3	150.1	150.1	150.4
	1976	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	171.2	171.2	168.9	168.9	168.9	168.9	
	1977	168.8	168.8	166.8	170.4	177.8	177.8							
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	117.0
D 525601 M. 10 2720	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	178.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	212.3	215.4							
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bardeaux et papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	102.2
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	118.8	130.9
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	144.4
D 525602 M. 10 2720 001	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	148.7	167.3	167.3	177.4	180.8	188.0	187.8	187.8	167.0
	1976	183.5	183.5	182.3	184.9	184.9	194.6	197.1	197.1	197.1	198.0	200.6	197.8	
	1977	196.0	196.0	195.8	199.8	203.3	208.2							
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 pound - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, général, 45 et 55 livres.	1972	97.1	97.1	97.1	90.1	90.1	99.7	99.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	99.9
	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	115.5	115.5	115.5	110.0
D 525644 M. 10 2720 002	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.5	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	138.8
	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	160.5	173.2	173.2	178.3	178.3	178.3	160.0
	1976	172.5	172.5	173.7	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	174.8	
	1977	172.5	172.5	172.5	174.8	179.0	179.0							
Mineral surfaced rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1972	95.2	95.2	95.2	89.1	89.1	98.3	98.3	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	98.8
	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.9	108.8	108.8	108.8	114.3	114.3	114.3	108.8
D 525656 M. 10 2720 003	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	136.6
	1975	141.6	141.6	137.7	137.7	137.7	154.7	154.7	167.7	167.7	173.5	173.5	173.5	135.5
	1976	168.5	168.5	169.8	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	171.1	
	1977	168.4	168.4	168.4	172.9	179.1	179.1							
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1972	103.4	103.4	106.0	100.4	101.9	116.2	117.3	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	114.4
	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.3	134.3	134.3	133.3
D 525668 M. 10 2720 005	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	196.3	196.3	179.9
	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	248.1	248.1	248.1	220.0
	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	
	1977	242.2	242.2	242.2	249.9	254.9	254.9							
Primary metal industries - Industrie primaire des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.7
D 527100 M. 12	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.0
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	
	1977	182.4	185.4	189.0	190.3	189.7	188.1							
Iron and steel mills - Sidérurgie	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.0
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.0
D 527101 M. 12 2910	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.6
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	
	1977	182.3	185.4	184.8	185.1	184.9	184.7							
Bars, concrete reinforcing - Barres, pour béton armé.	1972	102.4	101.5	102.2	102.6	106.5	106.4	106.3	106.3	106.4	106.5	106.5	106.4	101.0
	1973	106.9	106.2	110.2	111.1	111.8	111.8	111.9	116.4	119.5	120.3	122.2	130.5	114.4
D 527305 M. 12 2910 043	1974	133.0	142.5	159.2	175.9	183.5	187.9	190.5	191.4	191.6	191.5	190.5	188.5	177.7
	1975	198.2	196.1	195.2	193.1	191.6	191.1	191.1	199.4	199.4	198.9	198.9	198.9	191.0
	1976	198.9	198.9	197.5	197.7	199.3	198.6	198.6	198.6	198.7	198.7	198.7	198.7	
	1977	191.2	190.5	185.3	183.6	182.7	177.1							
Structural steel shapes, beams wide, flanged unfabricated, heavy - Profilés de charpente d'acier, poutres à semelles larges, non travaillées, de grandes dimensions.	1972	102.6	102.5	102.5	102.6	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	108.1	108.1	108.1	101.0
	1973	108.1	108.1	108.1	108.1	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.2	115.2	111.0
D 527570 M. 12 2910 078	1974	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	133.6	133.6	133.6	133.8	133.8	133.8	112.0
	1975	133.8	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	167.2	167.2	167.2	167.2	115.0
	1976	167.2	167.2	167.2	174.7	174.7	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.8	
	1977	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9							

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		F	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Structural shapes, unfabricated, heavy - Profilés de charpente, non travaillés, de grandes dimensions.	1972	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	107.1	107.1	107.1	103.6
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6	112.2
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	143.9
	1975	156.5	163.5	160.0	157.8	156.6	156.6	156.1	156.1	164.6	173.1	173.1	173.1	162.3
D 527585 M. 12 2910 080	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	
	1977	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6							
Structural shapes, unfabricated, light - Profilés de charpente, non travaillés, de petites dimensions.	1972	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	110.4	110.4	110.4	104.1
	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	120.9	118.1
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	176.3
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	182.7
D 527606 M. 12 2910 081	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	193.4	192.7	192.7	192.7	
	1977	184.3	184.3	185.1	185.1	185.1	185.1							
steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8							
sheet roofing, steel - Toitures en feuil- les d'acier.	1972	99.9	102.6	106.4	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	117.0	117.0	109.5
	1973	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	122.8	133.2	133.2	134.8	139.2	139.2	141.2	129.0
	1974	141.2	151.1	151.1	151.1	151.1	157.0	157.0	159.4	161.9	161.9	166.1	169.8	156.6
	1975	169.8	176.9	176.9	176.9	180.1	182.7	182.7	182.7	182.7	186.7	190.8	197.5	182.2
D 530742 M. 13 3042 136	1976	193.8	193.8	193.8	193.8	203.1	206.8	206.8	206.8	211.0	211.0	211.0	211.0	
	1977	214.5	214.5	219.4	219.4	219.4	219.4							
hardware builders' and shelf-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et le rayonnage, serrures et clefs.	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	103.4	103.4	105.0	105.0	105.0	102.5
	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	109.9	111.3	111.3	118.0	107.5
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	138.2
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	162.8	153.2
	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.6	164.6	164.6	164.6	
D 531329 M. 13 3060 012	1977	166.7	166.7	188.5	188.5	188.5	188.5							
hardware, furniture and cabinet - Quin- caillerie, pour meubles et armoires.	1972	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.8	104.8	102.9
	1973	104.8	104.8	104.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	119.8	119.8	120.6	120.6	126.0	126.0	127.1	127.1	127.1	133.9	133.9	x
D 531375 M. 13 3060 015	1975	133.1	134.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.7	139.2	139.2	139.2	135.8
	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	144.7	145.9	145.9	145.9	
	1977	145.9	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2							
heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.6							
ranges, warm air designed for gas burn- ing - Calorifères à air chaud, exclusi- vement à gaz.	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 531913 M. 13 3070 011	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ranges warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, exclusivement au mazout.	1972	100.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.2
	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	106.8	106.8	106.8	105.3
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	115.4	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	115.5
	1975	121.5	125.3	129.9	131.2	131.2	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	133.4
D 531936 M. 13 3070 012	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	
	1977	150.6	150.6	151.9	158.1	158.1	158.5							
manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	102.1	103.3	103.7	104.6	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	132.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	
	1977	143.7	143.9	144.1	146.4	146.9	147.4							
manufacturers of lighting fixtures - fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
D 538101 M. 16 3330	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	168.2							
manufacturers of electric wire and cable - fabricants de fils et de câbles électri- ques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	103.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	125.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
D 539901 M. 16 3380	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	
	1977	145.3	146.0	148.6	151.6	152.4	151.8							
manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de pro- duits électriques divers, n.c.s.	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
D 540901 M. 16 3399	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	153.6	153.8							

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLÉAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Condalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	112.5	105.8
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	127.6
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	170.4
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	195.6
	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	194.5	194.5	
D 540908 M. 16 3399 005	1977	194.5	194.5	194.5	194.5	223.5	223.5							
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	107.5	107.5	110.0	110.0	111.3	113.1	107.1
	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	133.8
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.4	165.3	176.7
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	142.3	150.0	153.4
	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9	151.2	151.2	151.2	151.2	151.2	152.3	152.3	
D 540921 M. 16 3399 006	1977	152.3	152.3	156.0	156.0	157.8	157.8							
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	
D 541400 M. 17	1977	169.4	173.9	176.1	176.7	177.9	178.3							
Erick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.9	101.9	101.9	101.9	102.2	103.2	102.0
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	108.8
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.1	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	122.1
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.1	152.3	153.0	153.0	153.0	153.0	154.2	154.2	150.9
	1976	154.6	162.2	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	165.5	
D 541402 M. 17 3511 11	1977	167.9	168.2	168.2	168.2	170.2	171.0							
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1972	x	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	x
	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.4	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	99.8
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	110.2
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.4	124.7	125.1	128.0	120.7
	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3	131.3	130.9	132.1	132.1	131.0	134.0	134.0	
D 541648 M. 17 3512 017	1977	134.2	134.1	132.9	137.2	137.2	137.2							
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.4
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.7
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2							
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout armé.	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	107.0	102.0
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	109.5	113.2	108.8
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.2	153.9	153.9	153.9	162.7	136.0
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	166.5	179.0	179.0	168.0
	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	
D 542052 M. 17 3541 012	1977	181.9	186.2	186.2	190.5	193.3	193.3							
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.0
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.4	109.1	119.0	109.0
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.8	133.4	134.8	129.0
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	
D 542401 M. 17 3549	1977	163.7	167.9	169.3	172.1	175.1	175.1							
Concrete, brick - Brique en béton	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.0
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	112.0
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	129.0
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	166.0
	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	
D 542430 M. 17 3549 002	1977	173.4	174.5	177.2	177.2	177.2	177.2							
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.0
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	111.0
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.0
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	151.0
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	181.8	186.9	187.7	187.9	188.2							

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits -- fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1972	107.1	107.1	107.1	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	107.9
	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.1
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.1
542903 M. 17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	146.7
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	
	1977	175.3	177.4	177.1	177.1	177.1	177.1							
Concrete, ready-mixed, Québec - Béton pré- paré, Québec.	1972	104.3	104.5	105.7	105.6	105.6	105.4	104.8	105.0	105.8	106.2	106.2	106.3	105.5
	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	116.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	148.6
542933 M. 17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	197.4	193.5
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4	215.4	215.8	215.8	
	1977	216.5	216.0	230.6	230.6	230.3	231.0							
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1972	107.2	107.2	107.4	107.3	107.4	108.2	108.6	109.2	109.0	109.3	109.7	109.9	108.4
	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.1	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	114.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	125.5
542970 M. 17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	140.3
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	153.0	151.9	154.4	
	1977	158.0	160.0	163.1	164.7	164.9	165.0							
Concrete, ready-mixed, Prairie Provinces - Béton préparé provinces des Prairies.	1972	104.0	104.0	104.3	103.9	104.4	105.1	105.5	105.1	106.6	106.5	106.6	105.9	105.2
	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	110.4
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	122.3
543026 M. 17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.4	156.0	157.0	153.2
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.7	175.1	175.1	174.8	174.8	
	1977	178.6	187.2	188.9	190.1	190.8	191.6							
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
30980 M.	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
632480 A. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	
	1977	141.9	149.6	150.0	150.0	151.2	151.3							
Asphalt - Asphalte	1972	102.1	103.1	103.1	103.1	104.6	104.6	103.9	103.7	103.4	103.4	103.7	104.7	103.6
	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.1	126.4	140.3	117.4
544715 M. 18 3651 010	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	187.1
	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	228.6
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	276.3	277.4	277.5	278.1	
	1977	277.7	276.8	289.6	289.6	289.6	289.6							
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peintures et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
46101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	
	1977	168.3	168.9	170.0	171.0	171.3	172.5							
Emulsion paints and enamels, exterior - Peintures et émaux préparés, extérieur.	1972	100.6	100.6	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.8	101.8	101.8	101.3
	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	107.5
	1974	117.0	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	132.5
546102 M. 19 3750 003	1975	151.9	153.1	153.1	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	156.0
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	167.6	169.4	
	1977	172.6	174.1	175.4	175.9	175.9	176.5							
Emulsion paints and enamels, interior - Peintures et émaux préparés, intérieur.	1972	101.6	101.6	102.8	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.9	114.9	114.9	110.2
	1974	116.2	117.8	122.6	125.6	131.3	132.0	136.9	140.8	141.5	142.8	147.4	147.4	133.5
46151 M. 19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	156.9
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3	166.3	166.3	167.4	
	1977	173.3	173.2	174.7	176.7	176.7	176.8							
Base emulsion paints - Peintures à d'émulsion, latex.	1972	101.6	101.6	103.1	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.9
	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	112.3	112.3	109.5
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	125.4
46208 M. 19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	139.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	148.6	
	1977	149.4	150.7	153.1	154.8	154.8	154.8							
Vinyl asbestos - Carreaux de viny- l-asbeste.	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.0	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	x
8916 M. 20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	137.5	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	139.2
	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	150.0	150.5	
90416 A.	1977	151.1	151.1	151.5	151.5	151.5	151.5							

Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.
- 62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.
- CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.
- CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur les principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux de salaire de base différents de ceux visés à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Major:
None are planned.

Révisions

Principale:
Aucune prévue.

Indexes:
Revisions are dependent on the retro-
activity of the wage settlement.

Indices:
Ces révisions sont en fonction de la rétro-
activité de l'entente salariale.

Historical Data

Figures before 1971 are available on re-
quest or from CANSIM.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être
obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third
Quarter 1976.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième tri-
mestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

Percentage change - Variation en pourcentage												
Trades - Métiers	Annual - Annuel				Monthly - Mensuel							
	1973	1974	1975	1976	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	Mar.	Apr. - Avr.	May - Mai	June - Juin
	1972	1973	1974	1975	Oct.	Nov.	Déc.	Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	Mar.	Apr. - Avr.	May - Mai
Total	(1) 9.8	9.6	14.0	14.3	1.7	0.7	0.2	-	-	0.6	4.5	0.2
	(2) 10.6	10.5	15.1	14.6	1.8	0.7	0.2	-	-	0.6	4.5	0.6
Carpenter - Char-	(1) 10.0	10.3	13.7	14.3	2.2	0.7	0.1	-	-	0.6	6.3	0.3
pentier.	(2) 11.0	11.3	14.8	15.1	2.4	0.7	0.1	-	-	0.6	6.2	0.3
Crane operator -	(1) 10.8	9.7	12.1	12.2	2.1	0.5	0.1	-	-	0.6	5.7	0.2
Grutier.	(2) 11.0	10.9	13.6	13.4	2.3	0.5	0.1	-	-	0.6	5.7	0.2
Cement finisher -	(1) 10.4	10.8	13.2	12.9	0.7	0.4	0.1	-	-	1.2	2.8	0.1
Cimentier appli-	(2) 11.0	11.3	13.9	13.2	0.8	0.4	0.9	-	-	1.2	2.7	0.1
teur.												
Electrician - Élec-	(1) 9.2	8.4	13.5	13.5	1.1	1.0	0.5	-	-	0.5	4.9	-
tricien.	(2) 9.5	9.4	14.4	13.4	1.2	1.0	0.5	-	-	0.5	4.8	-
Labourer - Manoeu-	(1) 12.2	11.0	14.8	16.3	2.4	-	0.1	-	-	0.2	2.7	0.6
vre (journalier).	(2) 13.8	12.0	15.7	16.9	2.6	-	0.1	-	-	0.2	2.5	0.6
Plumber - Mécani-	(1) 8.0	8.6	14.5	13.8	1.1	1.6	0.3	-	-	0.2	4.2	0.4
cien en tuyaute-	(2) 8.9	10.2	15.3	13.7	1.0	1.5	0.3	-	-	0.2	4.1	0.4
terie.												
Reinforcing steel	(1) 11.1	8.7	13.5	12.9	2.3	0.5	0.1	-	-	0.2	3.0	1.0
erector - Fer-	(2) 11.5	10.2	15.0	13.0	2.3	0.4	0.1	-	-	0.2	2.9	1.0
railleur.												
Structural steel	(1) 8.3	8.5	13.8	13.6	2.1	0.9	0.2	-	-	0.1	5.3	0.8
erector - Monteur	(2) 9.2	10.2	14.9	13.4	2.1	0.8	0.2	-	-	0.1	5.2	0.8
d'acier de struc-												
ture.												
Sheet metal work-	(1) 9.2	9.3	13.5	14.9	1.1	1.0	0.2	0.1	-	1.0	3.9	-
er - Ferblantier.	(2) 9.6	9.9	14.4	15.1	1.2	0.9	0.2	0.1	-	1.0	3.8	-
Heavy Equipment	(1) 12.3	11.2	13.5	12.9	2.2	0.4	0.1	-	-	0.4	5.4	0.2
operator - Opéra-	(2) 12.7	12.2	15.0	14.2	2.4	0.4	0.1	-	-	0.4	5.4	0.2
teur d'équipement												
lourd.												
Brick layer - Bri-	(1) 9.8	9.0	11.0	11.0	0.5	0.7	0.1	-	-	0.6	8.4	-
queteur.	(2) 9.9	9.0	11.7	12.2	0.6	0.7	0.1	-	-	0.6	8.7	-
Painter - Peintre	(1) 9.4	9.4	15.4	14.9	2.4	0.3	-	-	-	1.3	2.6	-
	(2) 10.4	10.8	16.8	14.5	2.3	0.2	-	-	-	1.3	2.5	-
Plasterer - Plâ-	(1) 8.4	7.2	15.9	14.3	3.7	0.5	0.1	-	-	1.1	3.2	-
trier.	(2) 8.5	7.5	17.1	14.2	3.5	0.5	0.1	-	-	1.2	3.2	-
Roofer - Couvreur	(1) 9.8	10.8	15.8	16.1	0.7	0.3	0.2	-	-	0.7	2.6	0.4
	(2) 10.4	11.2	16.7	16.4	0.9	0.3	0.2	-	-	0.8	2.5	0.4
Truck driver - Con-	(1) 11.5	11.7	14.4	13.9	2.0	-	-	-	-	0.7	3.5	0.2
ducteur de ca-	(2) 12.5	12.3	16.1	14.5	2.2	-	-	-	-	0.8	3.6	0.2
mion.												
Asbestos mechanic -	(1) 10.0	11.1	16.3	16.5	1.1	1.1	0.4	-	-	-	4.8	-
Ouvrier en calo-	(2) 10.9	11.9	17.3	16.8	1.2	1.0	0.4	-	-	-	4.7	-
rifigeage.												

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

Percentage change - Variation en pourcentage												
Annual - Annuel					Monthly - Mensuel							
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Nov. Oct.	Déc. Nov.	Jan. - Janv. Déc.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar.	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai
Cities - Villes												
Total	(1) 9.8	9.6	14.0	14.3								
	(2) 10.6	10.5	15.1	14.6	1.7	0.7	0.2	-	-	0.6	4.5	0.2
St. John's	(1) 16.7	18.8	21.2	21.3	1.8	0.2	-	-	-	0.6	4.5	0.6
(Nfld.) - (T.-N.)	(2) 17.4	20.5	21.9	21.8	1.7	0.4	-	-	-	1.6	2.2	1.9
Halifax	(1) 11.3	11.4	8.7	11.4	3.6	-	0.2	-	-	-	5.8	-
	(2) 11.5	12.0	8.6	11.5	3.5	-	0.2	-	-	-	5.7	-
Saint John (N.B.) -	(1) 14.7	16.1	10.7	10.5	0.3	-	-	-	-	0.1	4.6	-
(N.-B.)	(2) 16.0	17.9	11.2	11.1	0.3	-	0.1	-	-	0.1	4.4	-
Québec	(1) 13.4	11.9	20.4	10.3	-	4.3	0.8	-	-	-	11.0	-
	(2) 13.2	15.0	22.8	9.7	-	4.0	0.7	-	-	-	10.5	-
Chicoutimi	(1) 13.8	13.4	21.8	10.5	-	3.8	0.7	-	-	-	11.4	-
	(2) 13.5	16.5	24.2	9.9	-	3.5	0.7	-	-	-	10.9	-
Montreal	(1) 8.5	9.1	19.3	10.4	-	3.3	0.6	-	-	-	11.1	-
	(2) 8.3	11.2	22.8	9.9	-	3.0	0.6	-	-	-	10.6	-
Ottawa	(1) 11.4	8.5	11.3	14.8	5.3	-	-	-	-	-	0.7	0.1
	(2) 12.5	9.2	12.1	15.9	5.7	-	-	-	-	-	0.7	0.1
Winnipeg	(1) 9.9	8.2	10.6	14.0	2.9	-	-	-	-	-	3.2	-
	(2) 11.5	9.3	10.8	14.4	2.9	-	0.1	-	-	-	3.1	-
Hamilton	(1) 7.7	7.6	9.5	13.4	1.5	-	-	-	-	-	4.0	0.8
	(2) 8.3	8.1	9.7	13.8	1.4	-	-	-	-	-	3.9	1.7
London	(1) 4.4	6.9	10.3	17.2	2.9	-	-	0.5	-	-	0.7	-
	(2) 10.6	7.3	11.1	18.0	2.8	-	-	0.6	-	-	0.8	-
Edmonton	(1) 9.4	6.9	9.6	13.6	3.4	-	-	-	-	-	3.3	-
	(2) 10.0	7.8	10.1	13.9	3.2	-	-	-	-	-	3.4	-
Calgary	(1) 9.9	5.0	10.0	14.7	4.4	-	-	-	-	-	1.9	-
	(2) 10.8	5.6	10.1	14.9	4.2	-	-	-	-	-	1.9	-
Windsor	(1) 4.9	5.3	9.9	18.1	4.6	-	-	-	-	-	2.0	-
	(2) 5.9	5.9	9.6	17.3	4.3	-	-	-	-	-	2.0	-
Regina	(1) 9.2	5.2	7.8	15.0	3.4	-	2.4	-	-	-	0.9	-
	(2) 9.6	5.5	8.3	15.9	3.2	-	2.3	-	-	-	1.0	-
Saskatoon	(1) 9.8	8.7	11.3	20.8	0.5	-	-	-	-	-	0.9	-
	(2) 11.2	9.6	12.1	21.3	0.5	-	-	-	-	-	0.9	-
Victoria	(1) 9.7	9.2	14.6	21.1	3.4	-	-	-	-	-	4.4	1.2
	(2) 11.9	9.5	14.9	22.1	3.3	-	-	-	-	-	4.4	2.5
Kelowna	(1) 15.6	14.9	23.8	17.1	-	-	-	-	-	6.0	1.1	-
	(2) 17.7	15.0	24.2	17.8	-	-	-	-	-	6.5	1.2	-
Abbotsford	(1) 15.0	14.1	23.9	17.5	-	-	-	-	-	6.2	1.0	-
	(2) 16.3	14.5	24.5	18.3	-	-	-	-	-	6.8	1.1	-
Langford	(1) 12.0	11.8	14.1	17.8	0.2	0.6	-	-	-	4.8	0.4	0.9
	(2) 12.9	11.8	14.8	18.3	0.2	0.6	-	-	-	4.8	0.7	2.5
Port Moody	(1) 13.0	11.1	14.8	18.1	0.7	-	0.4	-	-	2.4	2.8	1.3
	(2) 13.3	11.3	15.0	19.1	0.7	-	0.4	-	-	2.4	4.1	3.1
Port Alberni	(1) 7.0	13.2	17.5	13.4	0.7	-	-	-	-	-	4.1	-
	(2) 7.5	13.9	18.7	14.1	1.6	-	-	-	-	-	4.2	-
Port Hardy	(1) 7.2	13.3	17.7	14.0	0.4	-	-	-	-	-	5.3	-
	(2) 7.7	14.5	18.4	14.4	1.6	-	-	-	-	-	5.5	-

Basic rate. - Taux de base.
Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976	173.1	179.1	172.3	178.0	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977								
8	1973								
9	January	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
15	July	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
16	August	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
17	September	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	126.3
18	October	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	127.7
19	November	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974								
22	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
29	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
30	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
31	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
32	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975								
35	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976								
48	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
51	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
52	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
53	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
54	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.5
55	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.5
56	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
57	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	174.4	178.4
58	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	182.6	186.5
59	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
60	1977								
61	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
64	April	184.6	191.1	184.2	191.2	187.4	195.6	186.9	192.8
65	May	192.9	199.7	195.8	202.9	198.1	206.8	192.2	198.1
66	June	193.4	200.8	196.5	203.6	198.5	207.2	192.3	198.3
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

See footnote(s) at end of table.

1971=100

Tr note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded
1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueleur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977								
8	1973								
9	January	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
10	February	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
12	April	117.5	118.9	126.5	127.2	116.8	118.0	116.9	118.1
13	May	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.2	121.4
14	June	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.8	120.5	121.9
15	July	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	121.0	122.8
16	August	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
17	September	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.1	126.5
18	October	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.2	127.8
19	November	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
21	1974								
22	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
24	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
25	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
26	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
27	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
28	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
29	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
30	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
31	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
32	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
33	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
34	1975								
35	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
36	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
37	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
38	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
39	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
40	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
41	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
42	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
43	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
44	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
45	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
46	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
47	1976								
48	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
49	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
50	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
51	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
52	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
53	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
54	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
55	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
56	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
57	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
58	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
59	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
60	1977								
61	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
63	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
64	April	183.2	188.6	195.1	204.1	171.8	176.7	188.0	194.5
65	May	190.4	195.7	205.6	215.0	186.2	192.1	192.9	199.5
66	June	190.4	195.8	206.0	215.4	186.2	192.1	192.9	199.5
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.
(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	2
118.8	119.0	128.0	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	3
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.0	138.3	1974	4
147.6	149.8	164.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	5
168.7	171.1	190.6	194.9	184.5	191.2	184.3	189.4	1976	6
								1977	7
115.0	115.3	123.2	124.0	119.9	120.3	118.7	119.5	1973	8
115.1	115.4	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Janvier	9
115.2	115.6	123.2	124.0	120.0	120.4	118.8	119.6	Février	10
117.2	117.4	124.7	125.7	121.7	122.5	119.1	119.9	Mars	11
119.3	119.5	126.9	127.8	125.6	127.1	121.8	122.7	Avril	12
119.6	119.6	127.1	128.1	125.7	127.3	122.1	122.9	Mai	13
120.0	120.0	127.4	128.4	129.0	130.5	122.9	123.7	Juin	14
120.0	120.1	129.3	130.3	130.3	131.9	124.9	126.6	Juillet	15
120.0	120.1	129.5	130.4	130.3	131.9	124.9	126.6	Août	16
121.0	121.0	133.4	134.3	131.9	133.4	125.2	126.9	Septembre	17
121.7	121.7	134.3	135.2	133.5	135.1	125.2	126.9	Octobre	18
121.7	121.7	134.3	135.2	134.1	135.7	126.2	128.0	Novembre	19
								Décembre	20
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	21
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Janvier	22
122.1	122.2	134.6	135.5	134.6	136.4	129.5	131.3	Février	23
123.5	123.6	136.0	137.0	135.7	137.6	132.5	134.2	Mars	24
127.8	128.5	143.4	145.1	142.7	145.0	137.0	139.6	Avril	25
127.8	128.5	143.5	145.3	143.5	145.9	137.1	139.7	Mai	26
128.5	129.2	144.3	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juin	27
128.5	129.2	144.4	146.2	143.5	145.9	137.4	139.9	Juillet	28
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Août	29
128.6	129.3	144.4	146.2	143.7	146.0	137.4	139.9	Septembre	30
129.3	130.1	146.2	148.1	144.9	147.3	141.9	144.3	Octobre	31
130.6	131.7	147.8	149.8	148.4	151.7	142.6	145.6	Novembre	32
136.5	137.9	147.8	149.8	148.8	152.1	142.9	145.9	Décembre	33
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	34
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Janvier	35
138.3	140.2	149.8	152.3	151.2	155.2	147.4	151.2	Février	36
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	37
149.3	151.4	157.7	160.5	162.5	166.6	154.5	157.7	Avril	38
149.6	151.8	168.5	172.0	163.8	169.1	155.1	158.4	Mai	39
150.1	152.2	169.0	172.5	165.8	171.4	163.7	167.8	Juin	40
150.1	152.2	170.7	174.3	165.8	171.4	164.3	168.4	Juillet	41
150.1	152.2	170.9	174.5	166.0	171.7	164.6	169.2	Août	42
153.5	156.0	174.6	178.5	169.1	174.7	168.0	172.8	Septembre	43
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.0	174.4	Octobre	44
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	170.5	174.9	Novembre	45
								Décembre	46
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.4	176.9	1976	47
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	172.6	177.1	Janvier	48
160.1	162.5	181.7	185.7	175.4	181.1	172.6	177.1	Février	49
170.3	172.7	194.3	198.8	184.8	191.7	188.6	193.8	Mars	50
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	195.1	188.8	194.0	Avril	51
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.0	194.3	Mai	52
170.8	173.4	194.6	199.1	188.9	196.1	189.3	194.5	Juin	53
170.8	173.4	194.8	199.3	188.9	196.1	190.3	195.6	Juillet	54
173.9	176.5	197.1	201.7	190.4	197.7	192.3	198.0	Août	55
180.3	182.7	198.5	203.4	194.3	202.1	194.4	200.0	Septembre	56
181.3	183.6	199.1	204.0	194.3	202.1			Octobre	57
								Novembre	58
								Décembre	59
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	1977	60
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Janvier	61
181.5	183.8	199.6	204.4	194.3	202.1	195.2	200.9	Février	62
183.6	185.9	201.1	206.0	195.7	203.6	195.2	200.9	Mars	63
189.5	191.9	206.2	211.1	202.6	211.0	204.6	210.3	Avril	64
189.5	191.9	207.1	212.0	202.9	211.4	204.6	210.3	Mai	65
								Juin	66
								Juillet	67
								Août	68
								Septembre	69
								Octobre	70
								Novembre	71
								Décembre	72

En calculant les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes, les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: salaires payés, heures supplémentaires payées, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977												
8	1973	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
9	February	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
10	March	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	April	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
12	May	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
13	June	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
14	July	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
15	August	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
16	September	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
17	October	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
18	November	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	December	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
21	January	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
22	February	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
23	March	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	April	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
25	May	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
26	June	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
27	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
28	August	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
29	September	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
30	October	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
31	November	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
32	December	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
33	January	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
34	February	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
35	March	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
36	April	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
37	May	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
38	June	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
39	July	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
40	August	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
41	September	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
42	October	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
43	November	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
44	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
45	1976	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
46	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
47	February	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
48	March	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
49	April	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
50	May	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
51	June	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
52	July	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
53	August	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
54	September	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
55	October	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
56	November	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
57	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
58	1977	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
59	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
60	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
61	March	184.6	191.1	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
62	April	192.9	199.7	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
63	May	193.4	200.8	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
64	June												
65	July												
66	August												
67	September												
68	October												
69	November												
70	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	N ^o databank A. N ^o databank M.	N ^o
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	6
												1977	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.0	Mars	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	124.0	Mai	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	125.3	Juin	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	127.4	Juillet	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre	18
												Décembre	19
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	21
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	25
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	26
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Août	27
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.5	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Septembre	28
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre	29
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	30
												Décembre	31
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	36
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	37
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	157.9	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	38
151.3	159.5	158.2	163.7	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Août	39
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	40
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Octobre	41
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	42
												Décembre	43
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	46
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Juillet	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Août	51
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	52
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre	53
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	54
												Décembre	55
72.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977	
72.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	56
72.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	57
92.1	200.0	190.0	198.5	182.6	189.8	174.5	180.5	187.5	190.3	179.1	184.8	Mars	58
92.1	200.0	190.1	198.8	182.6	189.8	175.9	183.6	187.5	190.3	179.1	184.8	Avril	59
												Mai	60
												Juin	61
												Juillet	62
												Août	63
												Septembre	64
												Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded
1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A Databank No. M	480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2 ^r	210.8 ^r
7	1977												
8	1973	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	January	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	April	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	121.9	125.3
13	May	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5
14	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0
15	July	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	123.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
18	October	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	November	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
20	December	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
22	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
24	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
25	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
26	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
27	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
28	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
29	August	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
30	September	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.6
31	October	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
32	November	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
33	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
35	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
36	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
37	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
38	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	142.2	150.9	146.5	156.5	173.1	178.7
39	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
40	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
41	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
42	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
43	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
44	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
45	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
46	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
47	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
48	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
51	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
52	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
53	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
54	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
55	August	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
56	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
57	October	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
58	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	1977	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
61	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
62	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
63	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
64	April	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	223.6	228.1	238.3
65	May	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	223.6	228.1	238.3
66	June	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	223.6	228.1	238.3
67	July	189.2	192.5	171.0	173.6	170.5	175.8	189.5	195.5	213.6	223.6	228.1	238.3
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poils de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581	N° databank A. N° databank M.	
100.0 106.8 122.8 140.1 173.6 204.0	100.0 107.6 125.1 143.3 178.4 211.0 ^r	100.0 111.7 125.1 139.9 159.6 188.0	100.0 111.9 126.3 141.2 162.1 191.7	100.0 111.8 126.3 140.3 161.0 190.2	100.0 112.0 126.9 141.2 162.4 193.4	100.0 108.7 116.3 131.7 154.8 175.6	100.0 108.7 116.8 133.0 157.9 180.2	100.0 109.0 116.9 132.5 156.0 177.9	100.0 108.9 117.3 134.3 159.0 181.9	1971 1 1972 2 1973 3 1974 4 1975 5 1976 6 1977 7	
115.2 115.2 115.2 122.9 122.9 122.9 123.4 123.4 123.4 129.5 129.5 129.5	117.0 117.0 117.0 125.4 125.4 125.4 126.0 126.0 126.0 132.0 132.0 132.0	118.4 118.4 118.4 123.7 124.0 125.5 125.5 125.5 125.5 132.0 132.0 133.0	119.4 119.4 119.4 125.1 125.3 126.8 126.8 126.8 126.8 133.5 133.9 134.1	118.7 120.3 120.3 125.8 126.1 126.2 126.2 126.2 126.2 133.4 133.4 133.4	119.1 120.6 120.6 126.7 126.7 126.8 126.8 126.8 126.8 134.0 134.0 134.0	113.6 113.6 113.6 115.0 115.0 115.0 115.0 115.0 115.0 119.0 119.0 119.0	113.9 113.9 113.9 115.6 115.6 115.6 115.6 115.6 115.6 119.5 119.5 119.5	114.0 114.0 114.0 115.8 115.8 115.8 115.8 115.8 115.8 120.2 120.2 120.2	114.3 114.3 114.3 116.4 116.4 116.4 116.4 116.4 116.4 120.2 120.2 120.2	1973 8 Janvier 9 Février 10 Mars 11 Avril 12 Mai 13 Juin 14 Juillet 15 Août 16 Septembre 17 Octobre 18 Novembre 19 Décembre 20	
129.5 129.5 129.5 129.7 129.7 133.4 143.2 143.5 143.6 155.8 155.8 157.8	132.0 132.0 132.0 132.1 132.1 136.6 146.7 147.1 147.2 159.8 159.8 161.8	133.1 133.1 133.3 140.4 140.4 140.4 140.5 140.5 140.5 145.3 145.3 145.3	134.2 134.2 134.4 141.8 141.8 141.8 141.9 141.9 141.9 146.7 146.7 146.7	133.5 133.5 133.7 141.0 141.0 141.0 141.1 141.1 141.1 145.6 145.6 145.6	134.1 134.1 134.3 141.9 141.9 141.9 142.1 142.1 142.1 146.5 146.5 146.5	120.2 120.2 120.2 120.2 120.2 135.0 135.0 136.0 136.0 136.0 142.5 142.5	120.7 120.7 120.7 120.7 120.7 136.0 136.2 137.8 137.8 137.8 144.8 144.8	121.3 121.3 121.3 121.3 121.3 133.8 135.1 137.1 137.1 137.1 143.9 143.9	121.8 121.8 121.8 121.8 121.8 139.5 137.1 139.8 139.8 139.8 146.5 146.5	1974 21 Janvier 22 Février 23 Mars 24 Avril 25 Mai 26 Juin 27 Juillet 28 Août 29 Septembre 30 Octobre 31 Novembre 32 Décembre 33	
157.8 157.8 157.8 172.3 172.3 174.5 174.5 174.5 174.5 188.2 188.2 190.6	161.8 161.8 161.8 177.2 177.2 179.5 179.5 179.5 179.5 193.6 193.6 196.0	145.5 145.5 147.2 147.2 152.4 162.3 163.3 164.1 164.1 174.1 174.3 175.3	146.9 146.9 148.5 148.5 155.1 165.2 166.2 166.9 166.9 177.3 177.6 178.7	145.9 145.9 147.4 147.4 149.5 166.2 166.2 166.2 166.2 177.3 178.3 178.3	146.8 146.8 148.3 148.3 150.7 167.7 167.7 167.7 167.7 176.0 180.8 180.8	143.0 143.0 143.0 143.0 145.8 159.8 159.8 159.8 159.8 176.0 180.8 180.8	145.7 145.8 145.8 145.8 145.8 163.1 163.1 163.1 163.1 166.3 166.3 166.3	143.9 143.9 143.9 143.9 143.9 161.0 161.0 161.0 161.0 165.0 165.0 165.0	146.6 146.6 146.6 146.6 146.6 164.2 164.2 164.2 164.2 168.2 168.2 168.2	1975 34 Janvier 35 Février 36 Mars 37 Avril 38 Mai 39 Juin 40 Juillet 41 Août 42 Septembre 43 Octobre 44 Novembre 45 Décembre 46	
190.6 190.6 190.6 203.1 206.2 206.6 206.6 206.6 206.6 213.5 213.5 213.5	196.0 196.0 196.0 210.4 213.7 214.1 214.1 214.1 214.1 221.2 221.2 221.2	176.3 176.3 176.3 187.1 187.3 188.8 188.8 188.8 188.8 198.5 198.9 200.1	179.7 179.7 179.7 191.0 191.1 192.6 192.6 192.6 192.6 202.2 202.5 203.7	178.3 178.3 178.3 188.9 190.9 191.2 191.2 191.2 191.2 200.0 201.4 201.4	180.8 180.8 180.8 192.4 194.4 194.8 194.8 194.8 194.8 203.3 204.7 204.7	163.1 163.1 163.1 163.1 163.1 181.5 181.5 181.5 181.5 181.5 182.7 182.7	166.3 166.3 166.3 166.3 166.3 186.3 186.3 186.3 186.3 186.4 189.3 189.3	165.0 165.0 165.0 165.0 165.0 184.1 184.1 184.1 184.1 188.0 184.1 184.9	168.2 168.2 168.2 168.2 168.2 188.0 188.0 188.0 188.0 188.0 191.1 191.1	1976 47 Janvier 48 Février 49 Mars 50 Avril 51 Mai 52 Juin 53 Juillet 54 Août 55 Septembre 56 Octobre 57 Novembre 58 Décembre 59	
213.5 213.5 213.5 226.7 228.9 228.9	221.2 221.2 221.2 236.2 238.7 238.7	200.1 200.1 200.1 209.8 210.5 212.3	203.7 203.7 203.7 213.5 215.1 220.4	202.1 202.1 202.1 207.0 212.7 215.4	205.5 205.5 205.5 210.4 218.9 225.7	182.7 182.7 182.7 182.7 190.3 190.3	189.3 189.3 189.3 189.3 197.2 197.2	184.9 184.9 184.9 184.9 194.8 194.8	191.1 191.1 191.1 191.1 201.5 201.5	1977 60 Janvier 61 Février 62 Mars 63 Avril 64 Mai 65 Juin 66 Juillet 67 Août 68 Septembre 69 Octobre 70 Novembre 71 Décembre 72	

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Price Indexes of Construction
Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 1787.
Annually in matrix 84.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month (f.o.b. plant). Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du
matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 1787.
Annuel dans la matrice 84.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Changements de droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la base de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment
TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.9	+ 1.9	+ 3.0	+ 5.7	+ 2.5	+ 0.9	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.2
	1975	+ 5.0	+ 1.5	+ 0.4	+ 1.8	+ 1.6	- 0.1	+ 0.8	+ 1.2	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.8	+ 23.1
	1976	- 0.1	-	- 0.6	+ 0.4	- 0.5	- 0.2	+ 0.6	+ 1.1	- 1.1	+ 1.7	+ 1.1	+ 3.0	+ 4.8
	1977	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.4	+ 0.4	+ 1.2								
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqué au Canada.	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.2	+ 3.3	+ 2.0	+ 2.4	+ 1.4	+ 2.3	+ 1.1	+ 11.8
	1975	+ 3.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.6	- 0.1	+ 19.2
	1976	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.0	- 0.3	+ 0.4	+ 6.6
	1977	+ 0.9	+ 0.6	- 0.1	+ 0.7	+ 1.2								
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés.	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	-	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 1.5	- 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.5
	1977	+ 1.3	+ 2.0	+ 3.4	+ 0.3	+ 1.2								

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction. D 603800 O15-A	1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2
	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	108.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	110.8
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	114.9
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.8	115.8	116.1	116.4	117.4	130.1
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	160.9
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	162.0	162.0	163.9	164.0	165.7	165.8	167.1	167.9
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.2	171.1	176.3	177.9
	1977	178.4	181.1	185.4	186.2	188.4								
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada. D 603813 O15-C	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	115.2	115.4	115.4	115.4	115.5
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.1
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	165.1	164.6	165.2	162.5
	1977	166.7	167.7	167.5	168.7	170.8								
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés. D 603829 O15-I	1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2
	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.5
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.1
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.4
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.5	170.4
	1977	183.8	187.4	193.7	194.3	196.6								
Excavator/cranes - Grues excavatrices D 603801 O01-A - O02-A	1972										114.4	114.5	116.9	114.3
	1973													126.1
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	137.6	140.8	156.1
	1975	146.4	149.1	150.5	155.0	157.5	157.8	159.5	161.0	159.8	162.5	161.5	163.8	156.1
	1976	163.4	162.7	162.0	162.3	161.3	161.9	164.6	166.4	165.8	166.3	166.8	172.1	164.4
	1977	174.2	175.3	179.2	179.2	179.6								
Excavator/cranes Canadian made - Grues excavatrices, fabriquées au Canada. D 603814 O01-C - O02-C	1972										113.3	113.3	113.3	113.3
	1973													120.1
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	123.6	125.2	128.0	139.1
	1975	136.6	138.1	139.5	139.5	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	143.2	143.2	143.2	149.1
	1976	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	151.2	151.2	152.8	153.5	153.5	153.5	153.5
	1977	153.5	153.5	153.5	153.5	153.5								
Excavator/cranes crawler mounted, - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique. D 603802 O01-A	1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.1
	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x								
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada. D 603815 O01-C	1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.8	113.8
	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x								
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées. D 603830 O01-I	1972	107.7	108.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	108.0	106.1
	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.1
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	121.1
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	171.1
	1976	170.6	170.0	169.0	169.6	168.1	168.4	170.1	173.1	171.5	172.2	173.1	181.0	171.1
	1977	182.9	183.8	189.4	188.9	190.0								

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
D 603835	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1	157.1	157.3	157.9	161.9	157.0
	1977	164.8	166.7	169.6	176.0	176.7								
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique, importées.	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	163.1
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	182.5	182.5	182.5	179.8
	1977	188.1	189.8	189.8	203.4	205.4								
D 603836	006-3-I													
Off highway dump trucks - Camions basculants hors-route.	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.7	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	160.2	161.0	161.4	162.7	164.9	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4	170.1	171.1	172.0	177.0	169.6
	1977	179.9	183.0	187.0	186.4	187.2								
D 603807	007-A													
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	113.3	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	124.3	124.3	124.3	124.7	124.7	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9	146.2	146.2	146.2	146.2	142.0
	1977	145.9	145.9	145.9	142.6	142.6								
D 603820	007-C													
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importés.	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8	182.5	184.1	185.4	193.0	184.0
	1977	197.7	202.4	208.4	209.2	210.5								
D 603837	007-I													
Portable air compressors - Compresseurs mobiles.	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.3	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.0
	1976	133.4	133.2	133.5	137.0	137.3	139.5	141.2	142.3	141.9	141.9	142.3	145.4	139.0
	1977	146.6	146.1	147.2	151.9	152.3								
D 603808	008-A													
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.6
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	150.4	150.5	152.3	152.3	152.3	154.1	148.4
	1977	155.8	154.0	154.0	159.6	160.2								
D 603821	008-C													
Portable air compressors 100-499 c.f.m. Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 pi ³ /min, fabriqués au Canada.	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	141.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.6
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	155.9	150.6
	1977	157.6	157.7	157.7	161.0	161.0								
D 603822	008-I-C													
Portable air compressors 500 c.f.m. and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 pi ³ /min et plus, fabriqués au Canada.	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.6
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	147.4	149.8	149.7	149.7	149.7	151.3	144.8
	1977	152.8	148.1	148.1	157.4	159.0								
D 603823	008-2-C													
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.1	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0	112.6	112.5	113.8	120.6	112.3
	1977	120.6	123.6	128.1	130.2	129.9								
D 603838	008-I													
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale.	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	172.3	173.6	174.5	178.2	172.8
	1977	180.0	182.8	184.7	185.5	187.8								
D 603809	009-A													
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.7	117.2
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.6
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.7
	1976	172.6	172.6	172.5	172.5	172.5	170.8	170.8	171.6	171.6	173.5	173.1	174.0	172.4
	1977	175.7	178.6	177.9	179.1	181.7								
D 603824	009-C													
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale, importées.	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.4
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.7
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.1
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.0	171.9	172.6	172.9	174.8	169.1
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4	169.7	170.9	173.2	172.3	173.8	176.5	184.3	173.1
	1977	185.8	189.0	194.8	195.0	196.7								

TABLE 3.1. Price Indexes of construction Machinery and Equipment - Concluded

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage, importé.	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.2
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.5
D 603840	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	139.6
010-I	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	169.1	169.1	164.3
	1976	166.9	166.6	164.9	165.4	163.3	163.0	162.8	167.4	165.4	166.7	169.1	176.0	166.5
	1977	175.2	177.5	191.6	191.2	192.0								
Scrapers, imported - Racleuses, impor- tées.	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	112.0
D 603841	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	129.9
011-I	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	171.3	172.0	166.7
	1976	169.9	171.2	169.5	170.0	168.4	167.7	168.5	170.8	169.4	171.5	174.6	181.7	171.1
	1977	186.6	189.1	196.2	197.7	199.5								
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles, importés.	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	110.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	115.8
D 603842	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.3	133.2
012-I	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.2	173.1	166.6
	1976	172.6	172.1	170.2	170.8	169.2	168.5	169.4	171.7	171.4	173.2	177.1	184.6	172.6
	1977	186.8	191.4	197.3	198.0	202.0								
Aggregate equipment - Matériel de trai- tement des agrégats.	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.0
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	117.3
D 603810	1974	119.2	119.0	119.8	123.7	123.8	126.4	131.4	132.4	136.9	137.4	148.9	149.2	130.7
013-A	1975	147.3	150.0	154.0	155.9	157.7	161.5	165.5	168.3	167.6	168.0	168.5	170.1	161.2
	1976	170.6	170.6	170.2	170.5	170.4	171.7	172.3	174.6	173.5	176.1	175.3	180.0	173.5
	1977	179.9	181.3	189.2	190.2	189.9								
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats, fabriqué au Canada.	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.3
D 603825	1974	122.3	122.5	122.5	128.6	128.7	129.7	135.6	133.0	138.5	140.5	158.4	158.4	134.8
013-C	1975	152.9	152.9	158.5	158.8	158.8	158.9	167.0	167.0	167.1	167.1	171.0	171.1	162.6
	1976	171.3	171.7	180.2	180.2	180.6	180.6	180.9	180.9	181.1	181.0	175.9	175.9	175.9
	1977	176.6	176.8	177.9	181.0	181.0								
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats, importé.	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.3
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.7
D 603843	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	127.2
013-I	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	169.3	168.1	168.8	166.4	169.4	160.1
	1976	170.1	169.7	167.0	167.6	166.8	169.0	170.2	174.5	172.4	172.1	174.8	183.5	170.6
	1977	182.6	185.0	198.6	197.8	197.3								
Attachments, imported - Pièces auxi- liaires, importées.	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.0
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.0
D 603844	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	129.7
014-I	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	166.7	167.3	163.3
	1976	165.4	164.3	162.7	163.2	161.7	160.9	162.2	164.6	166.6	167.2	171.2	178.2	165.7
	1977	178.2	178.2	186.1	187.0	187.7								
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.0
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.6
D 603845	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	112.2
015-I	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3	143.4	143.8	138.6
	1976	142.0	144.2	142.7	143.1	141.9	141.3	144.5	147.5	145.7	144.7	147.3	153.4	144.9
	1977	156.0	159.8	164.6	165.0	164.6								
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.8
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	107.8
D 603826	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	116.0
019-C	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9	136.0	136.0	128.5
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	132.5
	1977	127.6	127.6	131.5	133.4	133.4								
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	112.0
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.4	119.2	121.1	117.8
D 603847	1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	141.6	142.7	149.7	150.4	151.3	128.7
017-I	1975	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.9	171.1	170.2	171.1	172.2	173.2	160.2
	1976	170.7	169.8	168.9	170.1	168.5	168.3	168.0	170.3	168.3	168.1	170.1	171.6	161.0
	1977	182.7	184.3	189.8	192.5	192.1								
Fucks for mounting cranes, Canadian made - Saisons sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	110.4
D 603828	1974	114.1	115.3	115.2	114.9	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	117.8
016-C	1975	130.8	135.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.3	143.2	143.5	140.2
	1976	141.7	140.8	139.3	139.8	138.5	143.1	142.9	144.8	143.0	142.9	143.2	149.0	142.4
	1977	151.9	151.9	151.9	151.9	151.9								

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for res-
idential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials

B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fou-
nissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à char-
aux grandes entreprises dont le crédit est de
tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différent
taux en vigueur, on utilise le taux le plus
présentatif appliqué par une banque en particu-
lier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hy-
pothèques et de logement. Moyenne simple des
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maxim
pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix pro- vinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. T
de rendement moyen de certaines obligations
moyen et à long terme le dernier jour ouvrab
du mois. Les obligations comprises dans l'é
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les mêmes numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
	1977	- 4.6	- 4.6	-	-	+ 1.3	- 0.3	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
	1977	-	- 5.4	-	-	-	- 5.7	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 3.4	- 3.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	- 0.2	- 1.5	- 0.9	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.27	11.78
	1977 (1)	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8							
	(2)	10.75	10.25	10.25	10.25	10.38	10.35							
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.29	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4							
	(2)	11.17	10.82	10.21	10.30	10.19	10.25							
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
B 14020	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3							
	(2)	9.25	8.75	8.75	8.75	8.75	8.25							
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.97
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
B 14014	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.5
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	9.39	10.1
	1977 (1)	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3							
	(2)	9.47	9.63	9.76	9.73	9.59	9.50							

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3781 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Spécial revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical Data

1946 to 1975, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1926 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Québec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, are available on request.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics. Vol. 1, No. 7.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base

Révisions

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques

1946 jusqu'à 1975: 1961=100. CANSIM: matrices pour les données mensuelles et matrices 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1926 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781 pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction. Vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		C	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
		Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada	Canada
Canada, total	1974	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.3	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.3	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.5	+ 0.5							
Materials - Matériaux	1974	+ 0.3	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.1	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 2.3	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.3	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.7	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.8	+ 9.9
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 5.2	+ 0.5							
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.3	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.4	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.5	+ 0.4							
Materials - Matériaux	1974	+ 2.3	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.0	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 1.0	+ 3.3	+ 0.5							
Québec, total	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.4	+ 3.9	- 0.1							
Materials - Matériaux	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.5	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	- 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	-	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-	-	+ 10.6
Ontario, total	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.3	+ 0.8							
Materials - Matériaux	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	- 1.4	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.9	+ 1.0							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 4.5	+ 0.6							
Prarie Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.4							
Materials - Matériaux	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.5	+ 1.4	+ 1.7	- 1.4	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.2	-	-	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	-	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	-	-	-	+ 3.1	+ 2.5	+ 0.8							
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.4	+ 3.7	- 1.7	- 0.2	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 2.3	+ 0.4							
Materials - Matériaux	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.7	- 0.9	- 2.6	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 3.1	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	-	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 1.1	-	+ 0.3	+ 1.3	-	+ 10.7
	1977	-	-	-	+ 0.2	+ 5.3	+ 1.1							

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.7	168.1	169.1	170.3	174.5	175.3							
Materials — Matériaux	1972			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	118.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973		64.1	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.2	158.8	160.4	161.5	162.7	163.5							
Labour — Main-d'oeuvre	1972			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973		35.9	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.7	184.7	184.7	185.9	195.5	196.6							
Atlantic Provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.7	179.4	179.9	181.4	184.2	184.9							
Materials — Matériaux	1972			104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973		63.4	115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	123.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.4	163.4	164.2	165.3	165.7	166.3							
Labour — Main-d'oeuvre	1972			108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973		36.6	124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	209.2	216.1	217.2							
Québec	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.1
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.0
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.2	168.5	170.1	170.8	177.5	177.4							
Materials — Matériaux	1972			104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.0
	1973		65.4	120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.1
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.1
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.1
	1977			162.3	162.8	165.2	166.3	167.3	167.1							
Labour — Main-d'oeuvre	1972			102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.0
	1973		34.6	108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.0
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.0
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.0
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.0
	1977			179.3	179.3	179.3	179.3	196.8	196.8							

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.0	168.8	170.3							
Materials — Matériaux	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.7	155.3	156.3	157.5	158.9	160.5							
Labour — Main-d'oeuvre	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.4	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	185.8	186.9							
Prairie Provinces — Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.1	176.5	178.1	181.0	183.9	184.6							
Materials — Matériaux	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			159.7	160.4	162.7	163.8	165.4	165.6							
Labour — Main-d'oeuvre	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			207.9	207.9	207.9	214.4	219.8	221.5							
British Columbia — Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			166.9	167.6	168.6	169.2	173.0	173.8							
Materials — Matériaux	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.4	160.5	162.0	162.8	163.4	163.5							
Labour — Main-d'oeuvre	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.3	180.3	180.3	180.6	190.2	192.1							

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. — L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. — Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977					167.7	168.1	169.1	170.3	174.5	175.3							
Materials — Matériaux	1972		64.1			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.7	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977					158.2	158.8	160.4	161.5	162.7	163.5							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977					184.7	184.7	184.7	185.9	195.5	196.6							
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
D 610022 M.	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.2	167.0	168.3	163.1
	1977					169.1	168.6	170.6	171.5	174.6	176.1							
Materials — Matériaux	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 610023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.4	158.2	159.7	157.9
	1977					160.7	159.9	163.0	163.9	163.4	164.7							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 610024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	184.5	185.5	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.8	196.8	198.9							
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
D 610025 M.	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	166.3	165.5	167.1	168.5	168.8	170.6	171.8	164.5
	1977					172.7	172.8	173.6	174.4	178.5	179.8							
Materials — Matériaux	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 610026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.3	164.9	165.9	161.2
	1977					167.2	167.3	168.6	169.2	169.8	170.6							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 610027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.8	183.0	171.0
	1977					183.2	183.2	183.2	184.3	195.1	197.7							
Concrete — Béton	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 610010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	182.3	182.5	176.7
	1977					184.7	185.9	188.3	189.0	191.8	191.6							
Materials — Matériaux	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 610011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.3	173.8
	1977					179.7	181.4	185.2	185.3	185.1	184.4							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 610012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	193.9	194.0	182.0
	1977					194.1	194.1	194.1	195.9	204.1	204.9							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry -- Maçonnerie	1972	8.2	100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
	1973			112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
D 610016 M.	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977			170.2	170.5	171.7	172.3	181.0	181.7							
Materials -- Matériaux	1972	39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
D 610017 M.	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977			161.4	162.5	165.2	165.9	167.8	169.3							
Labour -- Main-d'oeuvre	1972	60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	126.4	121.6
D 610018 M.	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
	1977			175.9	175.9	175.9	176.4	189.6	189.3							
Plumbing -- Plomberie	1972	7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
D 610061 M.	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
	1977			164.9	166.2	166.8	167.3	169.9	170.4							
Materials -- Matériaux	1972	70.4		101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
D 610062 M.	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977			159.9	161.8	162.6	163.3	163.1	163.5							
Labour -- Main-d'oeuvre	1972	29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
	1973			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
D 610063 M.	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977			176.7	156.7	156.7	156.7	186.1	186.8							
Brickwork -- Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
D 610043 M.	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977			162.0	161.8	162.0	162.6	169.9	172.0							
Materials -- Matériaux	1972	52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
D 610044 M.	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	139.7	140.2	140.2	147.0	150.4							
Labour -- Main-d'oeuvre	1972	47.1		103.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
D 610045 M.	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.3	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
	1977			186.5	186.5	186.5	187.8	193.8	193.3							
Windows (material only) -- Fenêtres (matériaux seulement).	1972	5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	116.6	113.1
	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977			172.2	172.2	172.2	175.9	183.0	183.6							
Carpentry -- Ébénisterie	1972	.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
	1973			103.4	103.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
D 610028 M.	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975			144.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
	1976			119.1	119.3	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
	1977			125.0	129.7	129.7	129.8	140.2	140.9							
Materials -- Matériaux	1972	90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
D 610029 M.	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	124.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976			112.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977			119.1	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4							
Labour -- Main-d'oeuvre	1972	4.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.2	109.7	111.1	111.1	111.5	112.7	115.4	115.5	109.9
	1973			118.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	124.4	124.4	126.6	126.6	120.9
D 610030 M.	1974			124.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
	1975			141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
	1976			162.9	162.6	162.6	164.1	171.9	171.9	17						

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite
1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture	1972	4.4	100.0		104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
	1973				113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
D 610058 M.	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977				179.1	179.1	179.2	180.6	186.9	187.9							
Materials - Matériaux	1972			21.0	101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
	1973				104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
D 610059 M.	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977				151.3	151.8	153.3	153.3	153.3	155.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1972			79.0	105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
	1973				115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	125.0	120.3
D 610060 M.	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0	
	1977				186.5	186.5	186.5	187.8	195.8	196.5							
Electrical - Installations électriques.	1972	4.1	100.0		102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
	1973				108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
D 610070 M.	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977				157.3	157.8	157.2	157.1	161.3	161.6							
Materials - Matériaux	1972			54.1	100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
	1973				102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
D 610071 M.	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				140.2	141.1	140.1	139.0	139.1	138.7							
Labour - Main-d'oeuvre	1972			45.9	103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
	1973				114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
D 610072 M.	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5	130.5
	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.5	177.5	177.5	178.4	187.5	188.7							
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1972	3.3	100.0		101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
	1973				106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	109.7	110.5	111.6	111.8
D 610064 M.	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
	1977				147.1	147.2	147.6	148.6	151.0	152.3							
Materials - Matériaux	1972			76.5	100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
	1973				104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
D 610065 M.	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.4	136.5	137.0	138.0	138.0	139.7							
Labour - Main-d'oeuvre	1972			23.5	104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
	1973				115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
D 610066 M.	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				181.9	181.9	181.9	183.1	193.2	193.3							
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1972	2.4	100.0		101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
	1973				105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
D 610052 M.	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.0	157.6	157.7							
Materials - Matériaux	1972			74.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
	1973				100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
D 610053 M.	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	144.0	143.7	143.9							
Labour - Main-d'oeuvre	1972			25.1	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
	1973				119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
D 610054 M.	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977				190.2	190.2	190.2	191.9	198.9	198.9							

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures 1972	2.2	100.0		102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
1973				113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.1	123.1	117.8
D 610034 M. 1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	144.2	144.2	144.2	144.2	144.2	148.2
1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	160.3	160.3	160.3	162.1
1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.0	182.0	182.0	182.1
1977				183.5	183.5	183.5	185.0	190.4	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1	194.1
Materials - Matériaux 1972	68.3			100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
1973				109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M. 1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977				183.2	183.2	183.2	184.7	188.3	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8	190.8
Labour - Main-d'oeuvre 1972	31.7			107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
1973				120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M. 1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	183.1	184.1	172.6
1977				184.4	184.4	184.4	185.7	195.0	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1
Insulation and vapor barriers - 1972	2.0	100.0		105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.9
1973				109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
D 610037 M. 1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.4	170.3	158.7
1977				169.7	169.7	174.6	179.2	184.3	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1
Materials - Matériaux 1972	63.7			104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
1973				104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610039 M. 1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	154.4	141.4
1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977				154.4	154.4	162.1	168.4	173.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1
Labour - Main-d'oeuvre 1972	36.3			106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
1973				118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5	124.5
D 610039 M. 1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	196.5	196.5	184.6
1977				196.5	196.5	196.5	198.0	205.3	205.7	205.7	205.7	205.7	205.7	205.7	205.7	205.7
flooring, hardwood - Couvre-sol 1972	1.8	100.0		102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
en bois dur. 1973				118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
D 610049 M. 1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	151.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.3	168.4	162.9
1977				168.7	168.7	169.7	175.1	177.7	178.2	178.2	178.2	178.2	178.2	178.2	178.2	178.2
Materials - Matériaux 1972	72.6			100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7
1973				118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M. 1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977				161.4	161.4	162.7	169.8	170.2	170.3	170.3	170.3	170.3	170.3	170.3	170.3	170.3
Labour - Main-d'oeuvre 1972	27.4			106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
1973				118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M. 1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.6	188.1	176.0
1977				188.1	188.1	188.1	189.1	197.7	199.1	199.1	199.1	199.1	199.1	199.1	199.1	199.1

1. Base-weighted numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly indexes. Note: Les données de la base-poids pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%.

3. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

4. These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

6. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

This description applies to the whole index. However, the labour component and the total index are only shown on Table 8.

Published

Monthly from 1926 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quar-
terly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance in-
formation in summary form).

CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in
matrix 967.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and mate-
rials used in non-residential building con-
struction. Fixed weights relating to 1971
costs are used to combine component in-
dexes. Components are published by mate-
rial group and for a combined labour input
at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices
for materials. Basic union wage rates
for main trades in major cities. The
rates used are those described in Table
2.1 of Construction Price Statistics,
weighted according to non-residential
construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price
movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures
was carried out in 1971 to establish the
relative importance of groups of materials
and labour. Selections were made from
commodities in the industrial selling
price index system to represent the price
movement of the materials components.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

6. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Cette description s'applique à l'ensemble
l'indice. Cependant l'élément de la main-d'oeuvre
et l'indice total sont uniquement indiqués au
tableau 8.

Publication

Mensuelle depuis 1926.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la constructi
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la constructi
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiff
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelle
matrice 967 pour les données annuelles

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeu-
vre et des matériaux employés dans la cons-
truction de bâtiments non-résidentiels. Des
poids fixes correspondants aux quantités de
1971 servent à combiner les indices des comp-
santes. Les données sur les composantes sont
publiées selon la catégorie de matériaux et
pour les entrées combinées de main-d'oeuvre
niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de ma-
riau chez les fabricants. Taux de salaire
syndicaux de base pour les principaux corps
métiers dans les grandes villes. Les taux
utilisés sont ceux décrits dans le tableau
dans la publication Statistiques des prix de
construction, pondération basé sur la deman-
de main-d'oeuvre de la construction non-rés-
dentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédéral
modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain
nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour
terminer l'importance relative de certaines
catégories de matériaux et de main-d'oeuvre.
On a choisi certaines marchandises entrant
la composition de l'indice des prix de vent
dans l'industrie pour représenter la variat
des prix des composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la pé-
riode de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Historical Data

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual data on 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970;
also
62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 10 for revisions to the
wage rate sample.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970;
aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction,
Vo. 1, n° 10 pour des révisions de
l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M A	J H	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Index - Total - Indice	1971	...	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	—	+ 0.4	— 0.3	+ 1.0	...
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	— 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	— 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	— 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	—	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	— 0.1	+ 0.9	+ 1.2	—	—	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	—	—	+ 0.1	+ 6.3
	1977	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.2	—							
Concrete products - Produits en béton	1971	...	+ 0.4	—	+ 0.9	— 0.7	— 1.7	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	...
	1972	+ 5.6	—	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	—	+ 6.6
	1973	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	— 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.7
	1974	+ 4.7	— 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.5	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.5	— 0.4	— 0.1	+ 0.2	+ 19.0
	1976	+ 4.0	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	— 0.1	—	— 0.4	+ 0.4	+ 10.7
	1977	+ 1.9	+ 1.0	+ 2.9	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.2							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	...	+ 2.1	+ 3.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9	+ 2.1	+ 2.2	—	— 1.1	— 0.3	+ 1.2	...
	1972	+ 3.8	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.8	+ 1.1	+ 3.2	+ 1.4	+ 2.5	+ 2.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 20.2
	1973	+ 1.9	+ 4.8	+ 3.5	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.3	— 4.6	+ 0.7	+ 3.0	— 0.5	+ 0.4	+ 2.7	+ 22.5
	1974	—	—	+ 6.7	+ 1.4	— 0.8	— 1.0	— 1.0	— 9.4	— 2.4	— 0.9	— 0.5	— 1.9	+ 4.1
	1975	— 3.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 4.5	+ 5.7	+ 0.8	+ 1.3	— 0.4	— 0.2	— 3.1	— 1.0	+ 3.2	— 2.2
	1976	+ 2.1	+ 1.2	+ 5.5	+ 0.4	— 1.0	— 5.9	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.6	— 2.4	— 0.2	+ 3.5	+ 9.3
	1977	— 1.1	— 0.3	+ 2.4	+ 2.3	+ 1.5	— 0.9							
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	...	— 0.2	— 0.3	+ 1.3	—	—	+ 0.1	—	—	+ 0.4	— 0.1	+ 1.5	...
	1972	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	—	— 0.4	—	—	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.5
	1973	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.5	—	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.9	+ 5.3
	1974	+ 2.5	+ 2.9	+ 2.8	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.9	— 0.4	— 4.0	+ 15.8
	1975	+ 0.1	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	—	+ 1.3	—	+ 0.2	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 5.5
	1976	+ 0.4	+ 0.1	—	+ 3.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.1	—	—	— 0.1	—	+ 7.4
	1977	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.1	— 0.1							
Electrical Equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	...	+ 1.7	— 0.9	+ 0.9	—	— 0.4	+ 0.4	— 0.1	—	+ 1.5	— 1.8	+ 1.3	...
	1972	+ 1.5	— 0.2	— 1.6	+ 0.4	— 0.5	— 0.3	— 0.5	— 1.1	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.6
	1973	+ 0.9	— 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.1	+ 3.0	+ 0.1	— 1.8	+ 2.4	+ 1.2	+ 4.8	+ 0.3	+ 6.8
	1974	+ 4.5	+ 3.2	+ 0.7	+ 2.2	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.5	+ 2.3	+ 5.2	+ 4.2	+ 0.8	— 5.6	+ 30.4
	1975	— 0.1	+ 2.1	— 2.8	+ 0.2	— 1.8	— 0.4	— 1.1	— 0.6	+ 0.9	— 0.3	+ 0.2	— 0.7	+ 5.8
	1976	+ 0.4	— 1.2	— 0.1	+ 0.4	— 2.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.3	—	+ 0.6	—	—	— 2.4
	1977	—	+ 4.5	+ 0.2	—	+ 5.3	— 0.1							
Steel and metal - Acier et ouvrages métalliques.	1971	...	+ 0.1	+ 0.9	—	—	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.3	+ 0.2	+ 0.2	— 0.2	+ 1.1	...
	1972	+ 0.1	— 0.2	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.6	—	—	—	—	+ 2.9	+ 0.3	—	+ 5.8
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 1.4	—	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.1	+ 4.4	+ 8.8
	1974	+ 1.4	+ 5.7	+ 10.1	+ 2.6	+ 0.9	+ 3.0	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	— 0.3	— 6.0	+ 33.3
	1975	+ 3.7	+ 0.7	— 1.2	— 0.4	— 0.4	+ 0.6	— 0.8	+ 1.1	+ 2.6	+ 3.2	—	—	+ 5.5
	1976	+ 0.5	— 0.5	— 0.2	+ 1.2	+ 1.1	— 0.1	+ 0.2	—	+ 1.4	— 0.1	—	— 0.8	+ 6.4
	1977	— 1.4	+ 0.1	—	— 0.7	+ 0.1	— 0.7							

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
 TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index(1) - Total - Indice(1)	1972 103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973 108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974 123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975 142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976 152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977 158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	164.6							
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972 105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.	1973 110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974 123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975 150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976 164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977 177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.2							
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972 100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.	1973 106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974 117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975 133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976 150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977 157.3	159.2	161.3	169.2	170.6	171.1							
Tile - Carrelage	1972 100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973 107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974 121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.0
	1975 132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976 141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977 150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	157.1							
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972 108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.	1973 134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974 151.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975 131.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976 158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977 165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.2							
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972 102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973 105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974 116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975 126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	131.2
	1976 138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.0	144.9	144.9	143.0
	1977 147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5							
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1972 102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973 102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974 120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975 151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976 145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	144.8	145.7	145.7	145.4	144.5
	1977 145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	160.0							
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972 103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.	1973 105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974 127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975 160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976 169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.1	175.1	173.7	172.2
	1977 171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3							
Hardware - Quincaillerie	1972 103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973 105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.2	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974 115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	123.2
	1975 122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976 137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.8	139.1	139.1	139.1	138.3
	1977 145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2							
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972 103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.	1973 107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974 124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975 125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976 134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	141.2	141.2	141.2	137.8
	1977 141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	147.0							
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1972 100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.	1973 121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974 156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975 170.8	170.8	169.3	170.2	182.1	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976 208.0	208.0	210.8	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977 216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	227.3							
Paint - Peinture	1972 101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.	1973 105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	113.3	109.1	109.1
	1974 116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975 139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976 145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.5	149.0
	1977 155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.2							
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972 100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.	1973 102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974 107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975 119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976 126.7	127.5	127.8	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	129.9
	1977 134.1	134.2	134.3	134.3	134.3	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	129.9

Figures shown in boxes before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les boîtes antérieures à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For description of the Residential Input price index, see Table 5.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice de prix des entrées dans la construction résidentielle, voir tableau 5.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir de valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du M.L.S.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes
TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites des prix.	1966		+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
	1967		+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
	1968		- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
	1969		+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
	1970		+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
	1971		- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
	1972		+ 0.3			+ 0.9			+ 2.8			+ 2.0		+ 7.1
	1973		+ 4.1			+ 5.1			+ 4.7			+ 4.3		+ 15.6
	1974		+ 5.1			+ 4.7			+ 4.8			+ 2.6		+ 19.3
	1975		+ 3.1			+ 2.4			+ 2.4			+ 3.0		+ 13.6
	1976		+ 4.1			+ 2.0			+ 2.9			+ 2.2		+ 12.0
	1977		+ 5.4											
Input indexes - Single unit construction - Total - Indices des entrées - Construction de maisons individuelles.	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
	1967	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
	1968	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
	1969	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
	1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
	1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.5	+ 0.5							
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
	1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
	1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
	1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
	1970	-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
	1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
	1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
	1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
	1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
	1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
	1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
	1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
	1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.7
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.1
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.1
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.1
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.2	+ 0.5							

TABLE 7.1. Residential Price Indexes
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
D 40637 Q. - T.	1968		87.0			87.6			88.1			88.8		87.9
D 40680 A.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		91.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.2		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		101.0
	1972		104.4			105.3			108.3			111.1		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			159.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			195.2		187.9
	1977		205.1									199.2		
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.6
D 610001 M.	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 617001 A.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.4	87.1	84.3
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.0	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.5	100.6
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	114.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	124.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	138.7	139.5	140.7	141.7	143.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	164.8	165.8	160.1
	1977	167.7	168.1	169.1	170.3	174.5	175.3							
Materials - Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.0
D 61002 M.	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61702 A.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	96.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	94.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.6
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.5
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	141.6	143.9	144.1	144.1	143.0	140.4	134.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	155.4	154.9	149.6
	1977	158.2	158.8	160.4	161.5	162.7	163.5							
Labour - Main-d'œuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
D 61003 M.	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	63.6
D 61703 A.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.6	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	129.0	124.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	159.1	158.9	161.7	162.9	161.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.1	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	174.8
	1977	184.7	184.7	184.7	185.9	195.5	196.6							

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, le, n° 13-001 au catalogue.

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For a description of the Non-residential input price index see Table 6.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a fixed weighted composite of the movement of wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice des prix d'entrées dans la construction non-résidentielle, voir le tableau 6.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir de valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe composé du mouvement des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations) La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (catalogue 62-007 and 62-008, table 6.)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian Input-Output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e., A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue, tableau 6).

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau Entrées-Sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy. (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
1971=100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.0
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.1
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.0
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.5
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.1
	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
	1972		+ 2.4			+ 1.0			+ 1.8			+ 1.7		+ 5.7
	1973		+ 1.8			+ 2.5			+ 1.4			+ 3.0		+ 8.1
	1974		+ 5.2			+ 5.5			+ 3.5			+ 3.1		+ 16.4
	1975		+ 1.8			+ 2.5			+ 3.5			+ 3.2		+ 12.2
	1976		+ 1.6			+ 2.9			+ 1.0			+ 1.6		+ 9.4
	1977		+ 2.2											
Input index - Total - Indices des entrées	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.5	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.5	+ 10.0
	1977	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 3.1	+ 0.1							
Materials - Matériaux	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 6.3
	1977	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.2	-							
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 14.0
	1977	+ 0.2	-	-	+ 0.6	+ 4.9	+ 0.3							
1961=100														
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4
	1975	+ 2.6	+ 1.3	- 0.1	+ 0.5	+ 3.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.6
	1976	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.0
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0	+ 1.2	- 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 6.1
	1976	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 6.7
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.8
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 7.0	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 14.4

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
1971=100														
			Q1			Q2			Q3			Q4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7 ^F			104.7 ^F			106.6 ^F			108.4 ^F		105.7 ^F
	1973		110.4 ^F			113.2 ^F			114.8 ^F			118.3 ^F		114.3 ^F
	1974		124.5 ^F			131.4 ^F			136.0 ^F			140.2 ^F		133.1 ^F
	1975		142.7 ^F			146.3 ^F			151.4 ^F			156.2 ^F		149.3 ^F
	1976		158.7 ^F			163.3 ^F			164.9 ^F			167.6 ^F		163.4 ^F
	1977		171.3											
Input index(2,3) - Total - In- dices des entrées(2,3).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7 ^F	167.1 ^F	167.5 ^F	167.8 ^F	168.2 ^F	169.0 ^F	170.4 ^F	171.2 ^F	165.4 ^F
	1977	171.7 ^F	172.6 ^F	173.5 ^F	174.3	179.7 ^F	179.9							
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.3	158.0	158.0	158.0	158.1	156.2
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	164.6							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5 ^F	179.5 ^F	179.3 ^F	179.4 ^F	179.6 ^F	181.1 ^F	184.1 ^F	185.7 ^F	175.7 ^F
	1977	186.1 ^F	186.1 ^F	186.1 ^F	187.3	196.4	196.9							
1961=100(4)														
Input index(4) - Total - In- dices des entrées(4).	1971	163.2	163.8	164.4	165.8	168.9	170.1	171.1	171.8	172.3	173.4	174.7	175.1	169.6
	1972	176.4	176.8	177.3	178.3	182.2	183.4	184.3	185.1	185.6	187.3	189.0	189.7	183.0
	1973	191.8	192.8	194.3	196.4	201.0	201.8	203.0	204.4	205.4	207.2	209.7	210.8	201.6
	1974	213.5	215.0	219.2	222.3	229.9	230.8	234.8	234.8	235.4	236.6	238.2	233.0	228.6
	1975	239.0	242.2	242.0	243.2	250.4	252.6	253.6	256.8	260.0	263.2	264.9	266.7	252.9
	1976	268.0	268.3	269.5	271.4	282.7	283.8 ^F	284.4 ^F	285.1 ^F	285.7 ^F	287.1 ^F	290.1	291.8 ^F	280.7 ^F
Materials - Matériaux	1971	130.5	130.9	132.0	132.8	133.2	133.8	135.0	135.8	136.0	136.1	136.0	136.5	134.1
	1972	138.1	138.8	139.7	140.3	141.1	141.6	142.5	143.1	144.0	145.2	146.0	146.7	142.3
	1973	149.1	150.5	152.9	155.3	156.1	157.2	157.4	159.1	160.7	161.6	164.0	166.0	157.5
	1974	170.3	173.0	180.7	184.6	187.9	189.5	192.5	192.4	193.0	193.4	193.4	184.0	186.2
	1975	191.3	193.5	192.8	194.7	195.7	197.0	197.3	199.0	200.4	203.1	203.0	203.5	197.6
	1976	205.8	206.2	208.5	209.8	210.3	210.8	211.5	212.6	213.4	213.4	213.7	214.2	210.9
Labour - Main-d'oeuvre	1971	203.4	204.1	204.2	206.4	212.7	214.7	215.4	216.0	216.8	219.2	222.2	222.4	213.1
	1972	223.4	223.4	223.4	224.9	234.0	234.6	235.5	236.7	236.7	238.9	241.7	242.5	233.0
	1973	244.2	244.7	245.1	246.9	256.0	256.5	259.0	259.9	260.2	263.1	265.8	265.8	255.6
	1974	266.5	266.5	266.5	268.6	281.5	281.5	286.7	286.9	287.4	289.4	293.2	293.2	280.7
	1975	297.7	301.9	302.4	302.8	317.6	320.8	322.7	322.7	323.7	326.4	328.5	328.5	320.3
	1976	344.4	344.4	344.4	347.1	373.5 ^F	373.5 ^F	373.5 ^F	374.1 ^F	374.1 ^F	374.1 ^F	374.1 ^F	374.1 ^F	366.3 ^F

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non résidentiel. La construction non résidentielle regroupe les ouvrages d'art et les bâtiments non résidentiels.

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

Weights used in the 1971=100 indexes are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1971=100 sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

Weight used in the 1961=100 indexes are Materials 55.1, Labour 44.9. This table is discontinued. - Les indices à pondération utilisés pour les indices de prix 1961=100 sont les suivants: Matériaux 55.1, main-d'oeuvre 44.9. Ce tableau est maintenant discontinué.

9. Electric Utility Construction
Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
Quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annual in matrix 118.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

9. Indices des prix à la construction dans
les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construc
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construc
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 118.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la consti-
tution, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaison des prix des entrées à pondérer
fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans
les prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:
Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la con-
struction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherche
sur la rémunération pour les ingénieurs,
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en con-
struction routière pour la pose de remblais,
le transport, la mise en place et le com-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table
following.

Weighting base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions
undertaken by major utilities in the
70's were conducted yielding an esti-
mated weighted average expenditure for
the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except
that cost data for the 50's and the 60's
were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is in-
cluded in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

Revisions to indexes 1, 2 and 3 consist
of a new time base (1971=100), new index
weights and updated price data from 1971.
Revision to index 4 incorporates new
price data but leaves the weighting pattern
unchanged, Index 5 remains substantially
unchanged from the date of introduction,
only a minor amount of new price data has
been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=
100).
Reference document 62-526.
Index 4 from 1961 (1961=100).
Reference document 62-533.
Index 5 from 1966 (1971=100).
Feature article supplement con-
tained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Explanatory textual material relating to
index alterations, revisions and updates
will be made available through a feature
article insert in future editions of 62-007
and 62-008. The latest annual indexes are
preliminary; they are finalised the follow-
ing year.

Following issues also provide a chronology
of index releases in full detail.

62-006: Vol. 3, No. 5.

62-002: June 1970.

62-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel im-
porté. Taxe de vente fédérale d'après le ta-
bleau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock
de capital par les principaux services pu-
blics faites durant les années 70 ont permis
d'établir une moyenne pondérée des dépenses
estimatives des genres de construction in-
diqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les
données sur les coûts pour les années 50 et
60 ont été englobées dans les études sur les
prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années
60, sont incorporées à l'étude sur les prix de
revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportés aux indices 1, 2 et
3, on compte une nouvelle période de référence
(1971=100) une nouvelle pondération et des données
sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour
l'indice 4, on a révisé les données sur les prix
mais non le schéma de pondération. L'indice 5
demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté
quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).
Document de référence 62-526.
Indice 4, depuis 1961 (1961=100).
Document de référence 62-533.
Indice 5, depuis 1966 (1971=100).
Article de fond paru dans 62-007, juin
1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications,
révisions et mises à jour de l'indice paraîtra
dans un article de fond qui sera inséré dans une
prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008;
les indices annuels courants sont provisoires;
ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications four-
nissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.

62-002: juin 1970.

62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:		
Poles, wooden - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:		
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:		
Luminaires	12	12
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fesseaux de distribution:		
Transformers - Transformateurs	0	0
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	12
Construction equipment - Matériel de construction:		
Equipment trucks - Matériel camions	12	0
Operating expenses - Frais de l'exploitation	12	12
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empattement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchors and plates - Haubons et tôles d'acier.....	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Wooden poles - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	5
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	12
Mobile cranes - Grues automotrices	12	5
Operating expenses - Frais d'exploitation	12	12
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

- (1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.
- (2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-electric
Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales hydro-électriques

Index component Élément de l'indice	Federal sales tax rates - Taux de la taxe de vente fédérale	
	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse - Centrale:		
Excavation	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	12
Fuels - Carburants	12	12
Structural steel - Acier de charpente	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)		
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:		
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Repairs - Réparations	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)		
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:		
Buildings - Bâtiments	11-12	5
Equipment - Matériel	12	12
Operation - Fonctionnement:		
Food - Aliments	0	0
Other materials - Autres matières:		
Utensils, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	12	12

1. The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique
qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

2. The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utiliz-
ing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est
déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

3. Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les
tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués
sont appropriés pour ces éléments de coût.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1 ^{er} avr. to/au June 1 - 1967 - 1 ^{er} juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:						
Excavation	0				0	
Concrete-inplace(1) - Béton mis en place(1)	11				5	
Superstructure:						
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place	11				5	
Finishing materials - Matériaux de finition ...	11				5	
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)	11				5	
Fuel(1) - Combustible(1)						11
Waste(1) - Résidus	11				5	
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:						
Steam generator - Générateur de vapeur						11
Draught system - Système de ventilation						11
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		11				
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)		11	12	5		
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)					11	
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)		11	12	5		
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires						11
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc- tion)						11
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)		11	12	5		
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé						11
Service transformers - Transformateurs de service						11
Motor controls - Commandes de moteurs						11
Luminaires		11	12	12		
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire						11
Standby service - Service de secours						11
Instruments and control - Instruments et commandes						11
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroi- dissement par eau		11				
Process water treatment - Traitement des eaux usées						11
Service systems - Services annexes		11	12	5		
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)						11
Painting - Peinture	11				5	
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux			11	12	12	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Excavation					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place					
Finishing materials - Matériaux de finition ...					
Ancillary structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)					
Fuel(1) - Combustible(1)	0				
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur	0				
Draught system - Système de ventilation	0				
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		12	0		
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible					
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)	0				
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)					
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires	0				
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux soupapes et joints (pour la produc- tion)	0				
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé	0				
Service transformers - Transformateurs de service	0				
Motor controls - Commandes de moteurs	0				
Luminaires	0				
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	0				
Standby service - Service de secours	0				
Instruments and control - Instruments et commandes	0				
Mechanical services - Services mécaniques:					
Circulating cooling water - Système de refroidis- sement par eau				12	
Process water treatment - Traitement des eaux usées	0				
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)	0				
Painting - Peinture					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

The rates shown apply to the values of cement, chemical additives and reinforcing and structural steel. - Les taux indiqués s'appliquent aux prix
du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction
TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	- 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	- 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	- 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.4	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.6	+ 9.7	+ 21.9	+ 11.7	+ 4.5			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 10.6			
Transmission lines - Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.8	+ 8.9	+ 19.3	+ 19.6	+ 7.7			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.6			
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950	+ 2.4	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.2	- 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	- 0.9	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 3.5	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.2	+ 9.1			
Station equipment - Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 7.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.6			
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9			
Structures - Constructions	1970	+ 7.3	+ 10.5	+ 24.1	+ 16.0	+ 9.0			
Equipment - Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 9.9			
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.4			
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	- 0.6			
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9			
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1			
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 6.5			
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.7
	1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.3			

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité
1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976P
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0				100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3				100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8
Materials - Matériaux		53.6			100.0	101.0	109.6	142.1	153.9	152.6
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires			11.6		100.0	103.9	129.1	182.8	199.6	202.5
Poles, wooden - Poteaux de bois				6.6	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Crossarms - Traverses				1.0	100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.0
Hardware - Quincaillerie				3.1	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	198.7
Insulators - Isolateurs				0.9	100.0	102.1	106.7	138.1	162.8	174.4
Overhead conductors - Conducteurs aériens			8.5		100.0	102.0	110.3	147.5	150.7	158.3
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier				3.3	100.0	102.3	105.1	136.0	152.7	164.9
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex				3.5	100.0	105.0	113.1	145.1	156.7	158.6
Copper - Cuivre				1.7	100.0	95.3	114.7	174.9	134.5	144.8
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau			7.6		100.0	99.6	109.2	130.0	146.6	159.1
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau				5.5	100.0	98.6	106.8	126.6	145.8	158.2
Conductors - Conducteurs				0.4	100.0	91.8	129.4	160.0	164.0	175.7
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton				1.7	100.0	104.8	112.3	134.2	145.2	158.1
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux de distribution			25.9		100.0	99.7	100.7	125.7	136.7	126.5
Transformers - Transformateurs				19.5	100.0	99.6	101.0	132.0	143.6	129.3
Meters - Compteurs				6.4	100.0	100.0	99.7	106.7	115.5	118.0
Labour - Main-d'œuvre		27.9			100.0	108.6	122.8	134.7	160.1	181.7
Construction equipment - Matériel de construction		4.8			100.0	103.4	107.1	122.8	133.8	148.5
Equipment, trucks - Matériel, camions			2.5		100.0	102.9	103.6	116.5	120.7	134.6
Operating expenses - Frais d'exploitation			2.3		100.0	103.9	110.9	129.6	148.3	163.6
Mechanics - Mécaniciens6	100.0	106.3	115.4	126.0	146.8	167.0
Other operating expenses - Autres frais d'exploitation				1.7	100.0	102.4	108.2	131.1	148.7	161.8
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7				100.0	109.6	116.6	130.9	150.8	166.4
Engineering - Ingénierie			4.3		100.0	100.5	112.6	125.7	142.3	152.8
Administration and overheads - Administration et frais généraux			9.4		100.0	111.0	108.4	138.5	154.7	171.0

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines
TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices						
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P	1977 ^P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				100.0	106.1	115.3 ^F	137.7 ^F	161.9 ^F	174.7 ^F	187.1 ^F
D 482131 Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				100.0	108.3	126.8	172.6 ^F	199.4 ^F	220.3 ^F	231.1 ^F
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				100.0	105.8 ^F	115.2 ^F	137.4 ^F	164.3 ^F	176.9 ^F	187.1 ^F
Materials - Matériaux		41.06			100.0	105.1	113.7	144.3	173.7	183.8	194.9
Foundations footings and anchors - Fondement, empat- tement et haubons			1.22		100.0	106.4	114.0	141.7	164.7	181.5	194.9
Ready-mix concrete - Béton préparé80	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8	187.1
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé				.12	100.0	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9	194.9
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	100.0	106.6	114.2	157.1	180.6	204.7	215.8
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		100.0	105.5	109.0	129.5	162.8	176.8	187.1
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures			2.44		100.0	105.3	116.6	151.3	172.1	186.1	197.2
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	x	x
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	x	x
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		100.0	103.4	127.8	211.6	240.9	231.1	242.2
Crossarms - Traverses			1.26		100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.8	140.9
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection		22.27			100.0	109.1	121.9	133.9	156.9 ^F	177.1 ^F	187.1 ^F
Installation equipment - Équipement d'érection		9.11			100.0	101.5	106.6	120.3	142.3	151.1	162.2
Equipment - Équipement			5.47		100.0	100.6	105.2	114.8	140.3	145.5	156.6
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24	100.0	103.3	106.0	120.3	148.8	154.4	165.5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles				1.80	100.0	102.1	107.3	123.4	154.4	158.8	169.9
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24	100.0	100.5	105.3	117.6	135.8	142.2	153.3
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48	100.0	101.4	103.6	117.8	146.2	153.3	164.4
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24	100.0	101.6	108.3	122.0	151.2	160.3	171.4
Rotary wing aircraft - Hélicoptère				1.80	100.0	98.8	104.4	105.9	126.8	131.9	143.0
Mobile cranes - Grues automotrices67	100.0	99.7	101.4	108.1	128.7	130.8	141.9
Operating expenses - Frais d'exploitation		3.64			100.0	102.8	108.6	128.6	145.3	161.4	172.5
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.3	162.4
Engineering - Ingénierie		8.83			100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.4	168.5
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.5	182.6
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.8	136.9

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice			Indexes - Indices					
				1971	1972	1973	1974	1975	1976
transformer stations - Postes de transformation	100.0			100.0	103.5 ^F	110.5 ^F	135.3 ^F	158.0 ^F	170.8
D 482161 Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39			100.0	113.0 ^F	130.1 ^F	175.0 ^F	197.1 ^F	218.4
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45			100.0	107.7	117.1	137.3 ^F	153.6 ^F	167.2
Substructure - Infrastructure		1.42		100.0	107.6 ^F	116.3 ^F	139.8 ^F	160.3 ^F	173.7
Excavating - Excavation			0.42	100.0	108.7 ^F	120.2 ^F	165.5 ^F	181.8 ^F	196.9
Concreting - Bétonnage			1.00	100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Materials - Matériaux			0.18	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Equipment - Matériel			0.36	100.0	100.9	102.4	117.5	143.7	146.6
Labour - Main-d'oeuvre			0.46	100.0	112.4	124.5	137.2	155.4	176.5
Station building - Bâtiment de la station		3.03		100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.3
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43			100.0	108.1	120.5	148.8	165.5 ^F	180.6
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux		8.06		100.0	108.4	119.9	147.2	162.7	179.4
Foundations - Fondations			1.39	100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Steel structures - Structures d'acier			2.58	100.0	104.1	118.1	176.3	182.7	192.6
Labour - Main-d'oeuvre			4.09	100.0	111.6 ^F	122.8 ^F	135.0 ^F	154.0 ^F	176.4
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires		1.37		100.0	106.4	124.3	158.3	181.9 ^F	187.3
Materials - Matériaux			0.70	100.0	104.3	125.8	180.8	202.7	192.6
Poles - Poteaux			0.38	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Hardware - Quincaillerie			0.32	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	162.8
Labour - Main-d'oeuvre			0.67	100.0	108.6	122.7	134.7	160.1 ^F	181.7
station equipment - Matériel de poste	60.44			100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3
Equipment - Matériel		51.37		100.0	100.2	105.4	135.9	164.7	176.3
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...			19.57	100.0	97.1	95.9	121.8	161.5	173.9
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement			9.31	100.0	110.9	127.7	147.3	158.7	192.8
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique			15.26	100.0	100.5	101.6	140.7	158.1	180.1
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre			7.23	100.0	100.5	100.5	140.7	158.1	180.1
Labour - Main-d'oeuvre		9.07		100.0	107.1	118.1	179.2	180.0 ^F	180.0
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29			100.0	100.9	111.4	176.6	180.0	180.0
Engineering - Ingénierie		11.76		100.0	100.9	111.4	176.6	180.0	180.0
Head office administration - Administration au bureau central		1.84		100.0	111.0	118.4	183.3 ^F	184.0	174.0
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.69		100.0	101.2	104.1	174.6	180.0	180.0

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1971=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) — Poids de l'indice(1)			Indexes - Indices					
				1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P
Index - Total - Indice	100.0			100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6
D 482201									
Powerhouse - Centrale	13.1			100.0	107.8 ^F	118.8	146.8	167.5 ^F	182.5
Excavation		3.144		100.0	108.4 ^F	120.3	161.8 ^F	181.6 ^F	196.7
Concrete-in-place - Béton mis en place		7.860		100.0	108.0	118.6	142.3	165.5	181.4
Production			1.965	100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de									
l'acier d'armature			1.415	100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	189.2
Labour - Main-d'oeuvre425	100.0	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2
Materials - Matières990	100.0	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6
Formwork erection - Érection des coffrages			2.830	100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Labour - Main-d'oeuvre			2.122	100.0	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5
Materials - Matières708	100.0	111.3	126.5	161.9	161.8	172.9
Concrete placement - Mise en place du béton			1.651	100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Labour - Main-d'oeuvre			1.486	100.0	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement			.165	100.0	102.5 ^F	108.0 ^F	124.1 ^F	148.5 ^F	156.9
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en		.655		100.0	104.9	122.0	160.2	166.2 ^F	172.0
place		1.441		100.0	106.4	115.0	132.7	148.6	161.9
Powerhouse finishing - Finition de la centrale735	100.0	107.9	116.9	128.4	150.1	167.9
Labour - Main-d'oeuvre706	100.0	104.9	113.1	137.3 ^F	147.0	155.7
Materials - Matières									
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et									
passages d'eau	30.2			100.0	107.1	118.5	147.4	172.2	187.8
Clearing - Déblaiement		2.416		100.0	109.3	118.8	133.0	155.3	172.6
Labour - Main-d'oeuvre			1.812	100.0	111.3	122.3	135.8	159.5	178.5
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..			.604	100.0	103.2	108.2	124.8	142.8	155.2
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664		100.0	105.1	117.9	158.0	178.1	195.9
Excavation			5.412	100.0	107.4	120.3	161.6	182.0	200.2
Embankment - Remblai			4.252	100.0	102.2	114.8	153.4	173.2	190.5
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704		100.0	107.9	118.1	138.7	164.8	181.9
Production			6.753	100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de									
l'acier d'armature785	100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	181.7
Formwork erection - Érection des coffrages			4.240	100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Concrete placement - Mise en place du béton			3.926	100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416		100.0	107.2	123.5	175.6	214.0	209.1
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5		100.0	104.4	113.9	133.0	162.5	180.4
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2		100.0	104.4 ^F	111.5	125.7	146.5	159.2
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0			100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3 ^F
Camps - Baraquements		5.5		100.0	110.1	129.1	150.8	158.2	175.9
Buildings - Bâtiments			5.225	100.0	110.5	130.3	152.4	159.2	177.3
Equipment - Matériel275	100.0	103.2	105.6	120.0	139.4	149.9
Operation - Fonctionnement		4.5		100.0	108.8	124.0	144.3	160.6	172.3
Labour - Main-d'oeuvre			1.773	100.0	108.6	120.7	144.8	162.8	186.6
Materials - Matières			2.727	100.0	109.0	126.2	143.9	159.2	163.0
Food - Aliments			2.182	100.0	110.7	132.4	151.7	167.3	170.2
Other materials - Autres matières545	100.0	102.1	101.6	112.9	126.9	134.4
Interest during construction - Intérêts pendant la cons-									
truction	8.0	8.0	8.000	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9
Engineering and administration - Ingénierie et administra-									
tion	17.0	17.0		100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2
Engineers - Ingénieurs			5.780	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Technical - Services techniques			7.480	100.0	107.2	113.9	126.2	139.8	152.9
Technicians - Techniciens			3.740	100.0	105.7	109.7	122.3	134.9	147.4
Draughtsmen - Dessinateurs			3.740	100.0	108.6	118.1	130.0	144.6	158.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740	100.0	107.6	115.2	128.1	146.2	161.6

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired)

TABLEAU 9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weights Poids de l'indice	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
Index - Total - Indice D 482261	100.0	79.1	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	177.8
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09	78.5	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	107.8	117.1	156.1	169.8	180.8
Powerhouse - Centrale	10.94	79.0	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.6	122.5	156.0	166.6	178.0
Substructure - Infrastructure	3.61	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4	182.3
Superstructure	5.91	82.3	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2	174.0
Finishing - Finition	1.42	72.2	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	109.1	121.7	151.2	161.7	183.6
Ancillary structures - Structures annexes	5.15	77.6	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.3	121.4	156.3	176.6	186.7
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée	2.16	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4 ^F	182.3
Fuel - Combustible	1.70	79.5	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.2 ^F	161.5	182.3 ^F	188.1
Waste - Résidus	1.29	77.4	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	189.5	192.4
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51	81.0	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	79.7	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	170.1	190.9
Steam generator - Générateur de vapeur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Draught system - Système de ventilation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.0	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	185.6
Turbine generator - Turbo-alternateur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piping systems - Tuyauterie	6.37	83.2	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.0	156.0	168.4
Electrical systems - Systèmes électriques	7.30	91.0	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	150.5
Station service - Service de la centrale	1.70	93.8	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	103.2	106.5	125.1	151.8	155.7
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.30	90.6	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.8 ^F	155.2
Standby service - Système d'urgence20	114.0	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0	169.6
Instrument and controls - Instruments et commandes	3.10	88.2	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.6	128.8	130.5	143.0
Other services - Autres services	3.90	87.1	88.2	90.1 ^F	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.4	166.9
Circulating cooling water - Refroidissement par eau	1.52	91.9	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7	167.2
Process water treatment - Traitement des eaux usées63	92.7	89.2	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5	179.6
Service system - Services annexes62	78.1	81.6	84.7 ^F	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4	152.0
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13	82.4	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	146.5	167.5
Construction indirects - Coûts indirects de construction	21.40	74.2	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00	78.3	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9
General overheads - Frais généraux	4.90	74.1	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.2	169.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux	2.10	67.1	72.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0
Engineering - Ingénierie	7.40	72.3	77.5	82.7	88.9	95.0	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

10. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel porté.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

New data occasionally precipitate revisions
in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des ré-
visions des séries chronologiques.

Reference Documents

2-006: Construction Price Statistics, Vol.
2, No 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction,
vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1971 to/au Déc. 31, 1971
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Total	1973	+ 2.6	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 2.4
	1974	+ 3.6	+ 2.2	+ 1.0	+ 2.1	+ 18.1
	1975	+ 8.9	+ 2.5	+ 1.7	+ 2.6	+ 17.1
	1976	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.7	+ 2.6	+ 17.1
	1977	+ 2.2				+ 8.1
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1973	+ 2.0	+ 1.3		+ 2.6	+ 5.4
	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 8.9	+ 6.7	+ 22.8
	1975	+ 4.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.5	+ 20.4
	1976	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.2	+ 1.2	+ 6.0
	1977	+ 2.1				
Field erection - Montage sur le chantier	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.5	+ 9.1
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1975	+ 2.5	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 15.0
	1976	+ 0.6	+ 5.1	+ 2.7	+ 2.3	+ 12.4
	1977	+ 1.6				
Buildings - Bâtiments	1973	+ 2.3		+ 1.9	+ 2.6	+ 9.5
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1975	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 2.9	+ 10.0
	1976	+ 1.4	+ 3.1	+ 1.6	+ 1.3	+ 9.3
	1977	+ 1.9				
Engineering and administration - Études et administration.	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.6	+ 6.4
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 3.8	+ 13.3
	1975	+ 4.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.5	+ 15.5
	1976	+ 3.0	+ 2.0	+ 2.3	+ 2.5	+ 10.0
	1977	+ 3.2				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Total	1973	100.0		109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974			120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
D 477050 Q. — T.	1975			150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976			163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977			176.7				
achinery and equipment — Machines et matériel.	1973	54.2		105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974			117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975			156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
D 477051 Q. — T.	1976			167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977			177.3				
abricated equipment — Matériel fabriqué	1973	23.66		106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974			125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
D 477055 Q. — T.	1975			184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976			193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977			201.6				
rocess machinery — Machines de transformation.	1973	26.67		106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974			113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975			147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
D 477056 Q. — T.	1976			162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977			171.9				
umps and compressors — Pompes et compresseurs.	1973	7.48		103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974			109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975			136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
D 477057 Q. — T.	1976			147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977			154.1				
iping, valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1973	10.19		109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974			125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975			159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
D 477058 Q. — T.	1976			174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977			186.9				
rocess instruments and controls — Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1973	6.20		102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974			108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975			135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976			149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
D 477059 Q. — T.	1977			162.3				
lectric equipment — Matériel électrique	1973	9.60		98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974			107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
D 477060 Q. — T.	1975			141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976			151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977			155.7				

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

			Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1973		7.83	106.7	107.8	110.1	112.9	109.7
	1974			118.3	125.5	135.2	143.1	130.7
	1975			147.2	148.0	149.5	151.0	148.7
D 477061 Q. - T.	1976			153.2	155.6	160.1	161.3	157.7
	1977			177.2				
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1973		8.32	110.0	111.2	113.3	117.2	112.7
	1974			125.1	121.6	141.0	145.5	135.7
	1975			155.9	156.8	158.6	163.7	158.7
	1976			164.7	167.7	169.6	170.8	168.7
	1977			172.4				
D 477062 Q. - T.								
Field erection - Montage sur le chantier ...	1973		16.6	115.9	119.0	122.1	123.9	120.7
	1974			126.2	131.8	136.6	139.7	133.7
	1975			143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
D 477052 Q. - T.	1976			163.2	171.5	176.2	180.2	172.7
	1977			183.1				
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973		10.0	104.2	105.6	106.5	107.6	106.7
	1974			109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975			142.2	147.5	150.6	153.4	148.7
D 477063 Q. - T.	1976			153.6	153.2	154.1	158.8	154.7
	1977			167.5				
Labour - Main d'oeuvre	1973		90.0	117.2	120.5	123.8	125.7	121.7
	1974			128.1	133.8	137.9	140.6	135.7
	1975			143.3	151.7	158.7	163.2	154.7
D 477064 Q. - T.	1976			164.3	173.5	178.7	182.6	174.7
	1977			184.8				
Buildings - Bâtiments	1973		13.5	112.4	116.1	118.3	121.4	117.7
	1974			126.0	133.5	138.8	139.4	134.7
	1975			142.0	145.9	149.7	154.0	147.7
D 477053 Q. - T.	1976			156.1	161.0	163.5	165.7	161.7
	1977			168.8				
Material - Matériaux	1973		54.0	112.3	116.3	118.3	122.4	117.7
	1974			129.7	139.4	144.1	142.4	138.7
	1975			142.6	144.7	147.4	150.2	146.7
D 477065 Q. - T.	1976			152.9	156.0	157.4	158.0	156.7
	1977			160.3				
Labour - Main-d'oeuvre	1973		36.1	114.8	118.5	121.6	123.6	119.7
	1974			125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975			141.1	147.2	153.0	159.9	150.7
D 477066 Q. - T.	1976			161.6	170.6	175.2	179.0	171.7
	1977			181.9				
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973		9.9	104.2	105.6	106.5	107.6	106.7
	1974			109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975			142.2	147.5	150.6	153.4	148.7
D 477067 Q. - T.	1976			153.6	153.2	154.1	158.8	154.7
	1977			167.5				
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration.	1973		15.7	110.9	112.5	114.2	116.0	113.7
	1974			117.6	125.1	133.2	138.2	128.7
	1975			143.8	146.7	149.7	153.4	148.7
D 477054 Q. - T.	1976			158.0	161.2	164.9	169.1	163.7
	1977			174.5				
Engineering - Ingénieurs	1973		35.0	110.4	111.8	113.3	114.8	112.7
	1974			116.0	123.0	130.4	135.7	126.7
	1975			141.6	144.6	147.7	151.4	146.7
D 477068 Q. - T.	1976			155.9	159.0	163.1	167.2	161.7
	1977			171.3				
Technical - Techniciens	1973		11.0	109.5	110.7	112.0	113.3	111.7
	1974			114.6	119.5	123.6	127.5	121.7
	1975			131.8	134.0	136.4	139.8	135.7
D 477069 Q. - T.	1976			144.0	146.9	149.1	152.8	148.7
	1977			157.7				
Clerical - Commis	1973		21.0	109.8	111.4	113.1	114.7	112.7
	1974			116.4	126.9	140.9	146.9	132.7
	1975			153.6	157.0	160.6	164.6	159.7
D 477070 Q. - T.	1976			169.5	172.9	177.6	182.0	175.7
	1977			188.1				
Draftsmen - Dessinateur	1973		33.0	112.5	114.6	116.7	118.9	115.7
	1974			121.2	128.1	134.5	139.0	130.7
	1975			144.0	146.6	149.3	153.0	148.7
D 477071 Q. - T.	1976			157.6	160.8	164.1	168.2	162.7
	1977			174.9				

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

11. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Series

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926.

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, quarterly.

CANSIM 529, annually.

Available Historical Documents

13-502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Series used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

11. Indices implicites de prix des machines
et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

11. Utilities (consisting of the following):
- (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities

12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

- 1. Agriculture and Fishing
- 2. Mining
- 3. Manufacturing
- 4. Utilities
- 5. Construction
- 6. Trade
- 7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres r
cettes)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

- 1. Agriculture et pêche
- 2. Mines
- 3. Industries manufacturières
- 4. Services publics
- 5. Bâtiment et travaux publics
- 6. Commerce
- 7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on revise les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment
TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.0	+ 2.3	+ 5.5
	1974	+ 3.6	+ 2.1	+ 2.5	+ 5.4	+ 11.4
	1975	+ 1.5	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 10.0
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	+ 5.0
	1977	+ 2.8				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 2.7
	1972	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.6
	1973	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 3.0	+ 4.2
	1974	+ 3.5	+ 3.6	+ 4.7	+ 4.6	+ 13.6
	1975	+ 3.5	+ 2.6	+ 1.8	+ 1.9	+ 14.1
	1976	+ 1.8	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.3	+ 6.7
	1977	+ 2.1				

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9
	1977	144.4				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	90.5	90.4	90.7	90.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8
	1977	153.7				

Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery
and Equipment

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important
machinery and equipment sold by major
manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of
the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to
form a commodity index. Most imported
commodity price indexes are prepared by
the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as shown on the table
attached. Provincial sales tax at 7% for
the British Columbia Forestry indexes
only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a
survey of major purchases of machinery and
equipment by selected logging and pulp and
paper companies in the late 60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

12. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la constructi
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la constructi
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mensuel

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel im-
portants vendus par les grands fabricants de
matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des
nouvelles commandes en vigueur vers le milieu
du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des
prix ont été pondérés de façon égale pour de-
terminer l'indice des marchandises. La plupart des
indices de prix des marchandises importées sont
établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel im-
porté. Taxes fédérales données dans le tableau
en annexe. Taxe de vente provinciale de 7%
pour les indices forestiers de la Colombie-
Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une
enquête sur les principaux achats de matériel
et de matériel de certaines entreprises d'as-
surance et de pâtes et papiers vers la fin des
années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la
période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

East of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1976 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1976	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
per cent — pourcentage				
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche de débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	7	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale ..	7.3	0	7	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 c.f.m. — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Trailers — Remorques	3.9	0	7	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	7	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles; pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	12.0	7	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes
TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

	J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses.													
1973	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.2	-	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.9	+ 4.2
1974	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 2.5	+ 2.9	+ 1.7	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
1975	+ 3.0	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.8	- 0.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 16.4
1976	+ 0.8	+ 0.3	- 0.1	+ 0.5	- 0.2	-	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 4.8
1977	+ 1.4	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.5	+ 1.0								
British Columbia - Colombie-Britannique ..													
1973	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.8	+ 4.1
1974	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.5	+ 10.4
1975	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.6	- 0.1	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 0.5	+ 18.2
1976	+ 2.4	- 0.1	- 0.3	+ 0.4	+ 1.6	+ 0.9	- 0.7	+ 0.4	+ 2.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.8	+ 8.0
1977	+ 0.7	+ 0.7	- 1.3	+ 0.4	+ 0.6								

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies
TABLEAU 12.1 Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Total													
1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9	117.0
1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	133.5
1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9	155.4
1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.1	163.5	164.5	167.3	162.8
1977	169.7	171.0	174.6	175.5	177.2								
Skidder tractors - Tracteurs sur chenilles													
1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.6	117.1
1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.3	134.2
1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.9	168.9	169.8	169.4	171.6	164.6
1976	171.5	170.5	168.7	169.4	167.8	167.0	167.8	170.0	169.7	171.2	176.6	184.0	171.2
1977	186.6	190.5	196.3	196.8	200.4								
Skidders - Débussqueuses													
1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3	121.6
1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9	141.5
1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5	170.5	170.5	168.0
1976	171.9	174.1	174.1	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	179.9	175.9
1977	179.9	179.9	187.5	190.4	190.4								
Levelers - Niveleuses													
1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.3
1976	142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	149.7	144.0
1977	151.8	152.4	151.8	152.4	154.1	155.5	159.2						
Wheel front end loaders - Tracteurs à anne frontale (sur roues).													
1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	172.3	173.6	174.5	178.2	172.9
1977	180.0	182.8	184.7	185.5	187.8								
Trucks-light - Camions légers													
1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4	116.6
1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9	128.3
1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	142.0	143.9	138.9
1976	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	146.7	146.7	147.6	145.8
1977	155.9	155.9	155.9	155.6	158.4								
Trucks-heavy													
1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1	106.0
1974	108.6	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6	109.9
1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6	117.6	117.6	115.4
1976	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.8
1977	116.2	122.3	122.3	122.3	122.3								

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies - Concluded
TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Automobiles	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.6
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.4
D 477007 M.	1975	111.6	111.4	111.6	111.6	111.6	111.6	111.4	111.5	111.8	110.8	115.6	115.4	112.5
	1976	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.5	115.6	115.6	115.6	115.7	115.7	115.5
	1977	122.3	122.1	123.2	123.2	124.1								
Trailers - Remorques à grumes	1973	114.6	114.6	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118.1
	1974	135.6	141.5	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.5
D 477008 M.	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	152.0	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.7
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	161.4	161.7	161.7	161.4	160.6
	1977	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4								
Trucks-heavy - Camions lourds	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.8
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.2
D 477009 M.	1975	133.4	133.7	136.5	137.8	139.2	139.2	140.1	141.0	142.3	141.6	141.6	143.0	139.3
	1976	143.3	143.3	143.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6	148.7	148.7	148.7	148.7	146.2
	1977	148.8	150.1	150.1	150.1	150.1								
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne.	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
D 477010 M.	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	129.0
	1977	133.0	133.0	133.0	133.0	134.7								
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 477011 M.	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x								

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.4	147.
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	166.3	158
1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9								

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1971=100

Published

Monthly from January 1969 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 1794

Characteristics

Selling price of new houses in metropolitan
areas constructed by large volume sub-
division builders.

Prices:

Market selling price agreed upon between
builder and buyer at the time of signing
the contract. Prices relate to the mid-
dle of each month.

Adjustments to prices:

None.

Weights:

Company weights reflect the relative
importance of the individual companies
in the single-family housing market in
1971. Weights for models within each
firm reflect the relative importance of
the individual models, and others they
represent, within a firm's output.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These are new indexes.

For current data, revisions are rare and would
only apply to the most recent six months ex-
cept to correct major error.

Historical Data

1969 to August 1974.

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 1794

Caractéristique

Prix de vente des logements neufs dans les
régions métropolitaines, construits par les
principaux constructeurs de subdivision.

Prix:

Prix de vente convenus entre le constructeur
et l'acheteur au moment de la signature du
contrat. Les prix se rapportent au milieu de
chaque mois.

Ajustements des prix:

Néant.

Poids:

Les poids des sociétés traduisent l'importance
relative d'une société sur le marché des
habitations unifamiliales en 1971. Les coé-
ficients de pondération des modèles à l'inté-
rieur de chaque entreprise rendent compte de
l'importance relative des modèles individuels
et des autres qu'ils représentent dans la pro-
duction de l'entreprise.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principale:

Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et
s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une ex-
ception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques

1969 à août 1974.

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes
TABLEAU 13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Halifax	1976 1977	- -	- -	+ 1.1 -	+ 0.5 -	+ 0.1 -	+ 1.0 -	- -	- -	- -	- -	+ 0.1 -	+ 1.5 -	+ 6.0 -
St. Catharines-Niagara	1976 1977	+ 0.5 + 1.3	+ 0.5 -	+ 0.8 + 0.7	+ 0.6 -	+ 0.3 + 0.9	+ 0.5 -	+ 1.4 -	+ 0.9 -	+ 1.4 -	+ 3.4 -	- 1.3 -	+ 0.3 -	+ 7.7 -
Kitchener	1976 1977	+ 0.7 -	- -	- -	+ 0.3 -	- + 0.3	+ 0.6 -	- -	- -	- -	- -	- -	+0.2 -	+ 3.2 -
London	1976 1977	- -	- -	+ 0.6 -	+ 2.4 + 0.3	- + 2.8	+ 1.0 -	+ 0.6 -	+ 0.2 -	+ 0.6 -	- -	- -	- -	+ 5.8 -
Regina	1976 1977	+ 1.0 -	+ 0.5 -	+ 4.4 - 0.3	+ 1.0 - 0.7	+ 0.4 + 0.1	- 1.2 -	- -	- -	- 1.5 -	- 0.4 -	- -	+ 1.5 -	+ 17.7 -
Saskatoon	1976 1977	+ 2.0 + 0.5	+ 1.8 + 1.2	+ 0.2 -	+ 9.2 - 0.2	- -	+ 0.1 + 0.7	- -	+ 0.8 -	+ 0.1 -	+ 0.1 -	+ 0.1 -	+ 1.1 -	+ 22.0 -
Montréal	1972 1973 1974 1975 1976 1977	+ 0.4 - + 7.6 + 1.1 + 0.1 + 1.6	- + 0.4 + 5.3 - 0.1 + 0.4 + 0.2	+ 0.1 - + 3.4 + 0.1 + 0.1 + 0.9	+ 0.4 + 1.9 + 0.9 + 0.3 + 1.2 + 0.1	+ 1.3 + 3.8 + 3.6 + 0.5 + 1.2 - 0.1	- + 3.5 + 2.1 + 0.5 + 1.0 -	- + 1.1 + 0.9 + 0.3 + 1.1 -	+ 2.0 + 3.0 + 0.2 + 0.4 + 0.1	+ 2.6 + 6.8 + 1.5 + 0.5 + 0.3	+ 0.2 + 3.7 + 0.2 + 0.4 -	+ 0.2 + 0.9 + 0.1 - + 0.7	+ 0.1 + 1.5 - 0.5 + 0.3 -	+ 0.6 + 16.9 + 41.3 + 7.1 + 5.6
Toronto	1972 1973 1974 1975 1976 1977	+ 0.3 + 0.7 + 1.9 - 0.9 + 1.3 - 1.1	+ 0.1 + 0.1 + 0.5 - - - 0.9	+ 0.4 + 1.2 - - 1.7 - -	+ 2.1 + 1.8 + 13.4 + 1.1 + 1.8 + 0.5	+ 0.7 + 3.6 + 0.5 - 0.2 + 1.8 + 0.1	- + 0.4 + 1.4 + 0.8 + 1.1 -	+ 3.5 + 12.0 + 0.5 + 1.7 -	+ 0.5 - - - -	+ 1.7 + 1.3 - 0.7 + 0.2 + 0.2	+ 1.2 + 0.5 - 0.1 - 0.3 -	+ 2.7 + 0.4 - - -	+ 3.2 + 0.7 - 3.7 + 1.5 + 0.2	+ 10.2 + 24.9 + 24.7 - 0.3 + 5.7
Ottawa-Hull	1972 1973 1974 1975 1976 1977	+ 3.1 - + 1.6 - 0.1 - + 0.3	+ 2.2 + 2.0 + 4.3 - - - 0.6	- - + 3.0 - + 0.1 - 0.5	- + 6.6 + 1.5 + 0.8 + 1.1 -	+ 2.2 + 1.8 + 0.5 + 0.5 - 0.5 - 0.6	+ 3.2 + 2.7 + 0.3 + 0.3 - 0.1 -	- + 3.1 + 0.2 + 1.8 -	+ 1.6 + 0.7 - 0.1 + 0.7 + 0.9	+ 2.4 + 1.3 - 0.3 + 0.2 + 2.5	+ 3.1 + 5.6 - 0.3 + 0.8 + 2.0	- + 0.7 + 0.1 - -	- + 1.3 + 3.2 - -	+ 12.7 + 22.6 + 23.9 + 4.1 + 8.0
Winnipeg	1972 1973 1974 1975 1976 1977	- + 0.2 + 0.2 - 3.7 + 1.2 + 0.1	+ 0.8 + 0.8 + 1.4 + 0.2 + 1.6 + 0.5	- - 0.3 + 2.8 - + 0.8 -	- + 3.2 + 5.7 + 3.6 + 0.4 + 0.7	+ 1.0 - + 7.9 - + 1.4 + 0.3	+ 0.5 + 6.4 - - + 0.5 -	- + 7.9 + 0.5 + 7.9 + 0.9	- + 2.2 + 0.5 - -	+ 5.0 + 1.9 + 0.4 - + 0.5	+ 1.1 + 0.9 - - + 1.6	- - + 1.0 - + 0.9	+ 3.0 + 0.3 - + 0.6 + 0.5	+ 5.2 + 22.1 + 27.3 + 8.6 + 12.6
Calgary	1972 1973 1974 1975 1976 1977	+ 2.8 - + 11.5 + 3.2 + 3.2 + 1.7	- + 2.8 + 0.3 - - -	- + 2.0 + 0.9 + 1.6 + 5.9 + 1.9	+ 0.5 + 3.6 + 4.4 + 2.0 + 5.9 + 1.9	+ 1.0 + 0.2 + 0.1 + 0.5 + 0.2 + 0.1	+ 1.9 + 0.2 + 0.3 + 3.1 + 4.7	+ 2.1 + 1.9 + 6.0 + 2.4 -	- 0.1 + 0.5 - + 2.2 + 1.6	+ 0.4 + 0.4 - + 1.6 -	+ 1.5 + 2.6 + 1.2 + 1.7 - 0.4	+ 0.5 + 1.0 + 1.6 + 2.9 - 0.2	+ 0.6 + 0.4 + 2.3 + 3.4 -	+ 10.1 + 14.1 + 28.1 + 20.1 + 24.1
Edmonton	1972 1973 1974 1975 1976 1977	+ 0.6 + 2.1 + 2.4 + 0.7 + 3.4 + 0.1	+ 1.7 + 2.3 + 1.7 + 0.3 - + 1.1	+ 0.3 + 6.6 + 4.4 + 1.4 + 2.1 + 1.3	+ 0.3 + 1.9 + 2.3 + 2.3 + 2.6 + 0.1	+ 2.4 + 0.3 + 5.8 + 3.0 + 0.4 + 0.7	+ 0.4 + 1.8 + 0.6 + 4.9 + 0.7	+ 0.5 + 1.4 + 1.9 + 1.3 + 0.5	- 0.1 + 0.6 + 1.2 + 1.2 + 0.5	+ 0.6 + 2.8 + 1.3 + 2.4 -	+ 1.3 + 2.0 + 1.5 + 3.4 + 0.6	+ 1.1 + 1.7 - 1.2 - + 0.6	+ 0.6 + 3.1 - 0.4 + 0.7 + 0.2	+ 9.1 + 21.1 + 30.1 + 18.1 + 19.1

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)
(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8								
Moncton-Gatineau-Niagara(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0								
Quebec(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.5	105.0
	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8							
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5							
Winnipeg(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
D 603761 M.	1976	129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977	135.1	135.1	134.7	135.8	133.9								
Edmonton(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.0	133.6
	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1							
1971= 100														
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6							
Quebec(2)	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	184.3	185.0	185.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2								
Wawa-Hull(3)	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	124.1	124.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1								
Winnipeg(2)	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	111.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.3	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.3	191.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8							
Quebec(2)	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0							
Edmonton(2)	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.0	102.0	102.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.5	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	256.3	256.3	256.3	256.3							

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.
These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.
Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.
Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix de matériaux, comme les ponts, qui sont four-
gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971. Les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de la conversion arithmétique des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada:											
Total	1950	- 7.1	- 9.8	+ 0.3
	1960	- 1.5	- 9.8	+ 4.0	+ 6.8	+ 5.5	+ 8.9	+ 7.7	- 3.8	- 1.4	+ 4.6
	1970	+ 4.5	+ 7.9	+ 5.1	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3			
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950	- 15.9	+ 13.8	- 8.8
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.0	- 7.3	+ 7.1	+ 10.2	+ 8.6	- 11.1	+ 4.9	- 3.6
	1970	+ 25.0	+ 21.1	+ 1.1	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950	- 9.1	- 0.9	+ 6.2
	1960	+ 7.5	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	+ 5.6	- 2.3	+ 2.7
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 7.2	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950	- 2.8	+ 6.3	- 0.7
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.4	+ 0.3	- 0.6	- 1.1	+ 0.3
	1970	+ 18.8	- 5.4	+ 23.9	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0			
Quebec:											
Total	1960	- 3.4	+ 7.4	- 2.2	- 0.4	+ 6.1
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 6.6	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4			
Manitoba:											
Total	1950	- 12.5	- 7.0	+ 4.2
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.4	- 0.7	- 3.1	+ 1.6
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 6.3	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0			
Saskatchewan:											
Total	1950	+ 12.1	- 25.3	- 1.6
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.4	+ 2.9	+ 7.7	+ 14.6	+ 0.6	- 8.4	+ 2.6
	1970	+ 11.5	- 0.9	+ 11.3	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6			
Alberta:											
Total	1950	+ 2.7	- 22.4	- 8.6
	1960	- 5.2	- 5.0	- 1.6	+ 4.3	+ 13.8	+ 23.7	+ 16.4	- 18.2	- 9.2	+ 5.8
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 4.4	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8			
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1970	- 0.5	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4			
Composite of seven provinces from 1956 to 1964; Quebec added 1964, Alberta added 1971. - Synthétique pour sept provinces de 1956 à 1964; le Québec a été ajouté en 1964 et l'Alberta en 1971.											
Total	1950	- 6.8	- 15.8	+ 2.2
	1960	- 0.4	- 12.1	- 4.7	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.5	- 7.9	+ 6.1	+ 13.1
	1970	- 6.1	+ 3.4	- 4.3	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4			

Composite of seven provinces from 1956 to 1964; Quebec added 1964, Alberta added 1971. - Synthétique pour sept provinces de 1956 à 1964; le Québec a été ajouté en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9	193.3			
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2	181.6			
D 482367 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	88.6	84.9	72.7	
D 482362 A.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	
	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8	164.6			
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6	225.3			
D 482369 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous-contrat.	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3	114.6			
D 482370 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3	94.3			
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2	124.5			
D 482372 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5	108.5			
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7	165.6			
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière – suite

1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0	230.2			
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0	200.2			
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4	175.2			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7	199.0			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	108.9	129.5	186.5	199.0	216.4			
<u>British Columbia</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	8
1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	10
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	7
1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	10
1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2	237.6			
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses.	107.1	98.8	82.4	8
1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	10
1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8	187.7			
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	
1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	
1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7	190.9			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4	212.5			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7	228.7			

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added. Alberta is included from 1971. P. Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

15.1. Fabricated Structural Steel
(S.I.C. 302)

15.2. Precast Concrete
(S.I.C. 354,421)

Time Reference 1972=100

Published

15.1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.

15.2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

Sources

62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.

CANSIM: 15.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125

15.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126

Characteristics

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to job-site, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are usually factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés
(C.A.E. 302)

15.2. Indices des prix du béton précontraint
(C.A.E. 354,421)

Période de référence 1972=100

Publication

15.1. Indices trimestriels publiés semestriellement.

15.2. Indices semestriel publiés semestriellement.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: 15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125

15.2. Indices des prix du béton précontraint, semestriel, annuel, matrice 126

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABLEAU 15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973
	1974
	1975
	1976
	1977
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.
	1976	+ 2.8	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+ 1.
	1977					
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+ 10
	1977					
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	- 2
	1977					

TABLE 15.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABLEAU 15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précontré de charpente et d'architecture

		Jan.-June - Janv.-juin		July-Dec. - Juill.-déc.		Annual - Annuel
		July-Dec. - Juill.-déc.	July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	Jan.-June - Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:	Total					
	1973	+ 5.2		+ 13.4		+ 13.4
	1974	+ 12.8		+ 8.5		+ 25.0
	1975	+ 8.2		+ 2.7		+ 14.2
	1976	- 0.1		- 0.1		+ 1.2
	1977					
The Atlantic Provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec.	1973	+ 4.7		+ 19.6		+ 16.6
	1974	+ 16.6		+ 9.1		+ 32.8
	1975	+ 15.1		+ 1.1		+ 20.8
	1976	- 6.8		+ 2.2		- 5.2
	1977					
Ontario	1973	+ 2.6		+ 4.4		+ 5.5
	1974	+ 7.4		+ 3.5		+ 11.6
	1975	+ 1.5		+ 3.6		+ 5.1
	1976	+ 10.5		- 5.4		+ 9.5
	1977					
The Prairie Provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1973	+ 8.7		+ 12.8		+ 16.4
	1974	+ 11.3		+ 11.7		+ 25.0
	1975	+ 2.3		+ 4.6		+ 10.4
	1976	+ 3.7		+ 0.5		+ 6.3
	1977					

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Erected fabricated steel — Acier semi-ouvré monté chantier.	1972	100.0
	1973	
	1974	
D 648000 Q. — T.	1975	
D 648100 A.	1976	
	1977	
Building — Bâtiments	1972	100.0	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973		104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
D 648001 Q. — T.	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648101 A.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977						
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1	97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
D 648005 Q. — T.	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
D 648105 A.	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977						
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario	1972	49.2	97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
D 648006 Q. — T.	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648106 A.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977						
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7	97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
D 648007 Q. — T.	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
D 648107 A.	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977						
Bridges — Ponts	1972	9.4	98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
D 648002 Q. — T.	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648102 A.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977						
Transmission towers — Pylônes de distribution	1972	7.9
	1973	
D 648003 Q. — T.	1974	
D 648103 A.	1975	
	1976	
	1977	
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en vrac ...	1972	7.4	97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973		110.2	110.2	120.2	120.2	111.2
D 648004 Q. — T.	1974		155.8	160.7	163.0	177.1	166.3
D 648104 A.	1975		182.2	181.7	193.1	194.4	187.7
	1976		183.4	184.5	182.3	181.7	184.1
	1977						

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, erection, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des entreprises proviennent des valeurs recueillies par les recensements annuels des manufactures. — Les données incluent le Québec et les Provinces de l'Atlantique. — Les données incluent les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2. Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2. Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.6	163.7
	1977				
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Québec - Les Provinces de l'Atlantiques et Québec.	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
	1974		148.1	161.6	154.9
D 648009 S. A. - S.	1975		186.0	188.1	187.1
D 648109 A.	1976		175.4	179.3	177.4
	1977				
Ontario	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.3
	1976		139.1	131.6	135.5
	1977				
The Prairie Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.6
	1974		137.4	153.5	145.5
D 648011 S. A. - S.	1975		157.0	164.3	160.0
D 648111 A.	1976		170.3	171.2	170.0
	1977				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements	1972		49.2	98.9	101.1
	1973			105.3	110.0
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	133.0
D 648112 A.	1975			153.4	155.0
	1976			153.4	152.0
	1977				
Tees - Tés	1972		18.6
	1973		
D 648013 S. A. - S.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
Columns, beams and girders - Colonnes, poutres et poutres de pontage.	1972		32.2
	1973		
	1974		
D 648014 S. A. - S.	1975		
D 648114 A.	1976		
	1977		

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o, i} \times W_i$$

$I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o, i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

$P_o \cdot Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o, i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o, i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où $P_o \cdot Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants certaines villes

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u>	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - Ma
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 - J
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers: East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - 1
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré	62-007	Apr. - 1976 -
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 -

Construction Price Statistics

Quarterly report

FOURTH QUARTER 1977

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

QUATRIÈME TRIMESTRE 1977



FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

RAPPORT TRIMESTRIEL

FOURTH QUARTER - 1977 - QUARTRIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1978 - Janvier
4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 4—No. 4

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
roduction, Revisions	9
centage Changes in Indexes for ected Periods	11
 <u>Inputs into Construction</u>	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	16
Union Wage Rates Indexes	22
1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	24
2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	25
Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	26
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	30
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, révisions	9
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
 <u>Entrées dans la construction</u>	
Texte et tableau	
1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	15
1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	16
2. Indices de salaires syndicaux	22
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	24
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 métiers de la construction	25
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	26
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	30
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	34

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Inputs into Construction - Concluded

Entrées dans la construction - fin

Text and table	Page
3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	36
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	36
4. Selected Interest Rates and Indexes	40
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	42
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	42
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	43
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	45
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) ...	46
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	48
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	52
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	55

Texte et tableau	Page
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	36
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	36
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent	40
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	42
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	42
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	43
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	45
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	46
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ...	48
6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	52
6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	54
6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	55

TABLE OF CONTENTS — Continued

TABLE DES MATIÈRES — suite

<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices — installations et usines</u>	
Text and Table	Page	Texte et tableau	Page
Residential Price Indexes	56	7. Indices de prix de la construction résidentielle	56
0. Percentage Changes in Residen- tial Price Indexes	58	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction rési- dentielle	58
1. Residential Price Indexes (1971= 100)	59	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	59
Non-residential Price Indexes ..	60	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	60
0. Percentage Changes in Non-resi- dential Price Indexes	62	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non- résidentielle	62
1. Non-residential Price Indexes ..	63	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	63
Electric Utility Construction Price Indexes	64	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité ...	64
0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	70
1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1971=100)	71	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1971=100)	71
1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1971=100)	72	9.1.2. Indices des prix des lignes de trans- port des services d'électricité (1971=100)	72
1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1971=100)	73	9.1.3. Indices des prix des postes de trans- formation des services d'électri- cité (1971=100)	73
1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1971=100)	74	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	74

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Structures and Plant Indexes - Concluded

Indices - installations et usines - fin

Text and table	Page
9.1.5. Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired) (1971=100)	75
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	76
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	79
11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	81
11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	83
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	83
12. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment (1968= 100) (1971=100)	84
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	87
12.1. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	87
12.2. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	88

Texte et tableau	P
9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combusti- bles fossiles) (1971=100)	
10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	
10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux	
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux (1971=100)	
11. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel	
11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	
11.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100) ..	
12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1968=100) (1971=100)	
12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du maté- riel forestiers	
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie- Britannique (1971=100)	

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Contractors' Selling Price
IndexesIndices des prix de vente
des entrepreneursGeneral ContractorsEntrepreneurs généraux

Text and Table	Page	Texte et tableau	Page
New Housing Price Indexes	89	13. Indices des prix des logements neufs	89
10. Percentage Changes in New Housing Price Indexes	90	13.0 Variations en pourcentage des indi- ces des prix des logements neufs	90
1. New Housing Price Indexes	91	13.1. Indices des prix des logements neufs	91
Highway Construction Price In- dexes	92	14. Indices des prix de la construction routière	92
10. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	93	14.0 Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix de la con- struction routière	93
1. Highway Construction Price In- dexes (1971=100)	94	14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	94
Manufacturer - Installer Sell- ing Price Indexes	99	15. Indices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs	99
0.1. Percentage changes in manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Field erected Fabricated Steel	100	15.0.1. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Acier semi-ouvré monté au chantier	100
0.2. Percentage Changes in Manu- facturer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Con- crete	100	15.0.2. Variations en pourcentage des in- dices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Béton pré- coulé de charpente et d'archi- tecture	100
1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	101	15.1. Indices de prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100)	101
2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	102	15.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100)	102
Index Formula	103	Formule de l'indice	103
Index to Technical References	103	Documents de référence	103

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to March 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to June 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to April 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes les révisions de ce genre porteront une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Juin 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Avril 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published - Indice le plus récemment publié Matching index published year ago - Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
						1977			
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975		July Juil. June Juin	Aug. Août July Juil.		
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des fabricants:									
Rolls and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 19.1	+ 4.7	+ 5.3	+ 1.2	
and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 5.8	+ 1.2	+ 2.0	+ 0.1	
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 7.4	- 1.0	- 0.1	- 0.1	
Metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.4	+ 0.2	- 0.1	-	
Construction wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires des travailleurs de la construction:									
Base rate - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 9.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 9.5	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.7	+ 4.4	+ 15.4	+ 0.5	+ 1.5	- 0.2	
Long rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 19.5	-	-	-	
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.1	+ 7.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1
Housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 3.6	-	+ 0.1	+ 0.1	
Ottawa	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.8	-	-	-	
Quebec-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 3.6	-	-	-	
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 5.5	-	+ 0.2	+ 0.5	
Edmonton	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 1.3	- 0.4	- 1.5	-	
Halifax	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7	+ 0.5	-	+ 0.1	-	
St. Catharines-Niagara	+ 6.0	+ 1.6	-	-	-	
Cheney	+ 7.7	+ 10.0	+ 0.6	+ 2.0	-	
London	+ 3.2	+ 0.9	- 0.5	+ 0.9	-	
St. John's	+ 5.8	+ 5.4	+ 2.0	+ 0.3	-	
Calgary	+ 17.7	- 1.3	- 0.1	-	-	
Edmonton	+ 22.0	+ 6.0	+ 2.5	-	-	
Quarterly - Trimestre									
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 14.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 9.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
Heavy and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et matériel (11.1):									
Construction - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0	+ 3.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7	+ 6.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Structural and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits minéraux et minéraux (10.1)	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Structural steel price indexes: Buildings (14.1) - Indices de prix de l'acier de charpente									
Manufactured: Bâtiments (15.1)	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Annual - Annuel									
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontraint et d'architecture (15.2)	+ 14.4	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Transmission lines - Lignes de transport	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Transformer stations - Postes de transformation	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Thermal-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Thermal-electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Highways	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Streets	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
Other	+ 14.1	+ 18.1	+ 14.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1

1. Selected Manufacturers' Selling
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and
964 annually in matrices 675 to 694
and 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of
important commodities sold by major manu-
facturing establishments. Establishments
are classified according to the 1970 Stan-
dard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net
(discounts allowed) as of the middle of
the month (f.o.b. plant).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are
derived from Census of Manufacturing
values. 1971 is the weight-base currently
in use.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated the
previous month is revised if necessary
and the month six months prior to the
latest month is finalized. No other re-
visions are made except to correct a major
error.

1. Indices des prix de vente
des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et
964 annuel dans les matrices 675 à 694
et 965.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchan-
dises importantes vendues par les principaux
fabricants. Les établissements sont classés
d'après la Classification des activités économi-
ques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction
des nouvelles commandes, nets (rabais consentis)
en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les
établissements proviennent des estimations du
recensement des manufactures. La base de pon-
dération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant,
le mois précédent fait si il y a lieu l'objet
d'une révision et l'indice du mois qui précède
de six mois le mois courant prend sa forme dé-
finitive; seule la correction d'une erreur im-
portante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des prix
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des prix
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.
1971=100

Autres renseignements sur les marchandises disp
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

			F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J		O S	N O	D N	Y-A Y-A
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	- 0.2	-	+ 0.1	-	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 1.1
	1974	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.5	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.1	+ 1.9	+ 2.1	-	+ 0.1	+ 10.6
	1975	+ 0.2	-	+ 0.1	- 0.4	-	- 0.4	- 0.5	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 5.5
05 1860	1976	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.6	-	+ 0.3	+ 0.3	-	- 1.1	-	+ 0.1	-	+ 3.4
	1977	+ 0.8	-	+ 0.5	- 0.9	- 0.4	+ 0.5	-	-	- 1.5	-	-	-	-
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	+ 4.5	+ 3.0	+ 5.5	+ 3.4	- 2.4	+ 0.1	- 3.8	+ 3.1	+ 1.5	- 2.0	- 2.1	- 2.4	+ 28.0
	1974	- 2.6	- 0.5	+ 8.5	+ 0.8	- 3.2	- 3.8	- 2.5	- 6.1	- 4.2	- 4.8	+ 1.1	+ 8.0	- 9.1
08 2513	1975	- 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 6.3	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.2	- 3.7	+ 1.1	+ 3.1	- 1.0
	1976	+ 3.9	+ 0.5	+ 1.3	- 0.3	- 1.4	-	+ 1.8	+ 4.1	+ 1.3	- 1.9	+ 0.1	+ 3.8	+ 12.3
	1977	-	+ 1.8	+ 2.0	- 0.8	- 0.8	+ 1.5	+ 4.7	+ 5.3	+ 1.2	-	-	-	-
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaques.	1973	+ 0.6	+ 3.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 2.2	+ 1.2	- 5.6	- 0.7	+ 1.3	+ 0.3	+ 2.1	+ 5.6	+ 15.0
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.1	- 8.8	- 3.8	- 1.7	- 2.1	+ 0.1	+ 11.8
08 2520	1975	- 0.3	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 5.4	+ 4.5	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 3.1	- 4.1	+ 1.6	+ 3.2
	1976	+ 0.2	- 0.1	+ 3.3	+ 2.2	- 0.2	- 3.8	- 2.2	+ 0.9	- 1.7	- 1.9	+ 0.1	+ 3.2	+ 6.5
	1977	- 1.4	- 2.6	+ 4.5	+ 2.7	- 0.6	- 2.3	+ 0.7	+ 5.5	+ 3.6	-	-	-	-
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	+ 0.4	-	-	+ 1.4	- 0.9	+ 1.7	+ 2.5	-	-	+ 3.4	-	+ 18.8	+ 12.1
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 4.4	-	-	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	-	+ 33.2
10 2720	1975	+ 0.1	-	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.2	-	-	+ 1.4	+ 4.5	- 0.1	- 0.1	+ 14.8
	1976	- 2.1	+ 0.2	- 0.5	+ 1.3	-	+ 3.4	+ 0.5	+ 5.9	-	+ 0.7	+ 0.1	- 0.9	+ 12.5
	1977	- 1.0	-	- 0.1	+ 2.9	+ 3.6	+ 1.2	+ 1.0	-	+ 0.8	-	-	-	-
Iron and steel mills - Sidérurgie	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.8	-	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 1.5	+ 7.0
12 2910	1974	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.8	+ 2.8	+ 3.8	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.9	+ 23.5
	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.4	-	- 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 5.1	+ 1.5	+ 0.1	-	+ 18.9
	1976	- 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.3
	1977	+ 0.3	+ 1.8	- 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 1.2	+ 2.0	+ 0.1	-	-	-	-
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.	1973	+ 0.5	- 0.7	+ 3.8	+ 0.8	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 4.0	+ 2.7	+ 0.7	+ 1.1	+ 6.8	+ 9.4
	1974	+ 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 1.1	+ 54.2
12 2910 043	1975	+ 5.1	- 1.1	- 0.5	+ 1.1	- 0.8	- 0.3	-	+ 4.3	-	- 0.3	-	-	+ 10.6
	1976	-	-	- 0.7	+ 0.1	+ 0.8	- 0.4	-	-	+ 0.1	-	-	-	+ 1.3
	1977	- 3.8	- 0.4	- 2.7	- 0.9	- 0.5	- 3.1	+ 0.5	+ 0.3	- 0.2	-	-	-	-
Structural steel shapes unfabricated, heavy - Profiles de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1973	+ 0.4	-	-	-	+ 4.6	-	+ 1.2	-	-	-	+ 4.3	-	+ 8.3
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 0.1	-	+ 3.7	+ 5.9	+ 0.7	-	-	-	-	+ 28.3
12 2910 080	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 1.4	- 0.8	-	- 1.3	-	+ 5.4	+ 5.2	-	-	+ 12.8
	1976	-	- 2.4	-	+ 2.1	+ 3.1	-	+ 0.9	-	-	-	-	-	+ 8.5
	1977	- 1.0	-	-	-	-	-	-	+ 4.2	-	-	-	-	-
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 0.6	-	-	-	+ 0.5	-	+ 3.4	+ 4.0
13 3070	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	+ 12.7
	1975	+ 0.2	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.7	-	+ 0.6	+ 1.0	-	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 12.6
	1976	+ 0.1	+ 3.2	-	+ 0.8	-	-	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.9	-	-	+ 7.0
	1977	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.2	+ 2.5	-	+ 0.1	-	-	+ 1.6	-	-	-	-
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.1	+ 3.3
16 3330	1974	+ 0.3	+ 1.6	-	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.1	+ 6.0	-	+ 0.4	+ 9.2
	1975	+ 7.1	-	+ 2.9	-	-	+ 0.2	- 0.3	- 0.9	- 0.1	- 0.1	-	- 0.1	+ 19.4
	1976	+ 2.8	- 0.1	+ 3.7	+ 0.7	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	+ 5.0	+ 6.9
	1977	+ 3.2	- 0.1	- 0.2	- 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 1.0	- 0.1	- 0.1	-	-	-	-
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1973	- 0.1	+ 0.3	- 0.4	+ 0.6	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8
16 3399	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 20.2
	1975	+ 1.2	- 0.1	- 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	- 0.4	+ 0.5	-	+ 1.5	- 0.5	+ 0.5	+ 10.8
	1976	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	- 0.2	- 0.4	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.1	+ 4.9
	1977	- 0.4	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.5	+ 2.2	- 1.4	- 0.1	- 0.2	+ 0.5	-	-	-	-
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.3	+ 1.0	+ 4.7
17	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	+ 14.6
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 17.9
	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.5	-	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	-	-	+ 17.9
	1977	+ 2.2	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	-	-	-	-	-
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	+ 2.2	-	+ 0.4	- 0.7	+ 0.7	-	-	+ 0.6	+ 0.3	- 0.3	-	-	+ 1.8
17 3549	1974	+ 4.6	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	-	-	+ 1.8
	1975	+ 7.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.5	- 0.1	+ 2.8	+ 0.2	-	-	+ 1.8
	1976	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	-	-	+ 1.8
	1977	+ 2.8	+ 1.6	+ 0.8	+ 1.6	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.1	-	-	-	-	-
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	+ 2.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	-	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	-	-	-	+ 1.8
17 3550	1974	+ 4.6	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	-	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	-	-	-	+ 1.8
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	-	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	-	-	-	+ 1.8
	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.2	-	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	-	-	+ 1.8
	1977	+ 2.9	+ 1.5	+ 2.8	+ 0.5	+ 0.2	-	- 0.1	- 0.3	-	-	-	-	+ 1.8
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1973	+ 2.7	-	+ 1.0	- 0.8	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.9	-	-	-	+ 1.8
19 3750	1974	+ 2.4	+ 1.8	+ 2.5	+ 0.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 2.1	+ 0.7	-	-	-	+ 1.8
	1975	+ 3.0	+ 0.3	-	+ 0.7	+ 0.1	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.1	-	-	-	+ 1.8
	1976	+ 1.0	+ 1.5	- 0.1	+ 1.3	+ 0.7	-	-	-	-	-	-	-	+ 1.8
	1977	+ 1.7	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.2	-	+ 0.8	+ 0.6	-	-	-	-	+ 1.8

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Average
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	118.1	118.7	118.7	118.7	116.9				
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuffés d'intérieur, en fibres acryliques ou surtout de fibres acryliques.	1972	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.4	99.4	99.4		99.4	99.4	99.4
	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	101.3
	1974	103.9	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	112.9	112.9	110.1
	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	114.1
	1976	116.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.5	119.5	118.8
D 515724 M. 05 1860 005	1977	122.7	122.7	123.0	123.0	123.0	124.2	124.2	124.2	124.2				
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Tapis tuffés d'intérieur, en nylon ou surtout de nylon.	1972	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.6	94.6	94.6
	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	93.1
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.7	109.6	109.3	109.2	103.8
	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	107.0
	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	111.1	110.5
D 515741 M. 05 1860 006	1977	111.8	111.8	111.8	109.6	108.3	108.3	107.9	107.9	105.7				
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.0
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.0
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.0
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.0
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.0
	1977	174.2	177.4	180.9	180.8	179.4	182.1	190.7	200.9	203.4				
Softwoods, spruce, planed for domestic market - Bois résineux, épinette rabo- tée pour marché domestique.	1972	109.9	117.1	118.9	121.2	121.9	124.9	132.3	135.8	145.1	154.7	163.9	155.6	133.0
	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	171.0
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.1	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	143.0
	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	138.0
	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.5	185.8	179.6	172.6	170.6	171.3	167.0
D 519271 M. 08 2513 001 02 01	1977	169.8	169.0	173.2	171.3	171.4	175.8	190.7	200.3	198.6				
Softwoods, spruce, planed for domestic market, Maritime Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1972	108.7	114.7	114.7	119.7	120.1	121.3	134.1	138.2	150.6	156.3	156.6	153.1	132.0
	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.4	189.1	190.1	183.1	181.7	174.3	179.0
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	162.0
	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	147.0
	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.0	181.7	182.8	176.0	176.4	177.5	172.0
D 519272 M. 08 2513 001 02 01 01	1977	177.9	180.2	180.9	179.5	179.5	184.5	198.4	218.3	218.2				
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1972	112.3	120.7	118.6	122.5	124.3	126.3	140.7	144.9	156.1	165.0	167.9	159.3	138.0
	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.4	176.3	170.2	169.1	156.1	172.0
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	128.6	118.3	122.4	115.5	140.0
	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	155.4	148.1	161.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	142.0
	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5	165.9	162.2	162.4	164.0
D 519291 M. 08 2513 001 02 01 02	1977	161.1	161.8	165.7	163.2	164.0	177.5	198.4	217.8	213.5				
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie Region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1972	x	114.7	118.2	121.1	117.3	124.0	128.3	125.5	139.0	140.3	162.5	153.0	x
	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.7	170.9	147.7	150.5	168.0
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	133.0
	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	158.4	140.2	135.9	137.4	141.0
	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	170.4	182.1	199.7	182.6	181.6	182.6	172.0
D 519329 M. 08 2513 001 02 01 04	1977	190.0	185.8	196.0	189.9	190.9	190.7	220.9	231.3	229.8				
Softwoods, hemlock - Résineux pruche	1972	112.3	114.0	117.7	123.8	124.1	124.9	125.6	128.5	128.1	134.3	140.8	145.3	126.0
	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	173.0
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.6	165.9	153.2	136.0	134.3	138.0	136.2	203.2	161.0
	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	153.9	163.8	161.5	158.0
	1976	166.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	170.9	173.9	175.8	179.2	177.5	190.4	173.0
	1977	187.0	192.3	194.5	197.1	196.5	194.3	201.4	209.9	218.7				
D 519590 M. 08 2513 004														
Softwoods, white pine - Résineux, pin blanc.	1972	104.6	105.5	106.7	107.6	107.6	107.3	114.8	118.7	119.1	121.0	126.8	131.2	114.0
	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.8	153.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	151.0
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.7	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	164.0
	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	146.0
	1976	142.2	146.3	146.4	150.1	153.8	155.0	155.7	156.2	156.4	156.4	156.0	156.8	152.0
D 519647 M. 08 2513 005	1977	160.2	160.2	160.7	160.7	160.7	160.8	161.1	165.0	166.2				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100															Annual - Annual
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Softwood, cedar, planed, for domestic market - Bois résineux, cèdre ou thuya, raboté pour marché domestique.	1972	101.8	103.2	103.2	103.2	104.9	104.9	108.0	111.3	111.8	115.6	117.4	121.0	108.9	
	1973	124.2	126.7	133.2	145.7	154.9	154.7	154.6	166.1	166.7	167.3	167.7	169.0	152.6	
	1974	170.7	172.1	172.8	179.7	179.8	179.1	184.8	183.8	181.8	180.8	179.7	179.0	178.7	
	1975	174.6	175.4	175.7	176.7	177.6	180.8	182.2	182.0	181.9	182.7	184.1	184.7	179.9	
D 519704 M. 08 2513 007 01 01	1976	192.5	195.4	198.5	198.8	200.1	201.5	216.9	218.2	220.0	220.5	222.0	224.5	209.1	
	1977	235.1	238.3	238.3	249.5	248.5	247.1	247.6	250.1	250.1					
Softwood, douglas fir, planed, for domestic market - Bois résineux, sapin de douglas, raboté, pour marché domestique.	1972	110.0	114.3	117.0	113.5	114.1	113.5	113.8	117.7	123.9	131.2	143.1	143.8	121.3	
	1973	150.8	162.4	168.6	163.3	154.5	154.5	146.2	151.3	156.8	156.5	155.0	151.5	156.0	
	1974	149.7	154.0	155.5	158.8	154.7	154.1	135.4	129.2	120.7	113.0	117.9	114.9	138.2	
	1975	115.5	128.6	127.5	127.9	137.0	137.7	138.4	144.8	145.4	132.1	136.4	143.2	134.5	
D 520007 M. 08 2513 072 01 01	1976	148.2	155.2	160.3	159.0	151.8	148.1	149.0	153.8	158.0	156.4	161.4	167.4	155.7	
	1977	167.6	176.3	176.5	180.1	182.4	182.7	185.7	202.2	206.9					
Plywood and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaques.	1972	110.5	111.9	114.6	116.0	116.6	117.6	122.0	121.4	125.3	126.6	127.3	128.4	119.9	
	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9	
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2	
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2	
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5	
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.2	185.7					
Plywood, hardwoods, yellow birch - Placages, de bois dur, merisier.	1972	102.7	102.9	102.4	102.9	103.0	102.3	104.0	105.9	106.7	111.6	115.2	118.0	106.5	
	1973	120.1	124.5	126.3	131.6	132.7	134.7	134.7	135.8	136.2	138.7	142.7	142.7	133.4	
	1974	144.6	147.3	151.9	156.0	161.4	163.2	164.7	166.7	166.0	159.9	153.5	145.0	156.7	
	1975	143.1	141.7	141.5	142.9	149.4	148.6	149.1	149.5	148.1	147.5	142.6	141.9	145.5	
D 520735 M. 08 2520 006	1976	137.0	132.9	135.3	145.0	147.5	147.6	148.3	149.9	148.5	148.4	148.6	154.0	145.3	
	1977	145.4	175.9	148.8	152.7	152.0	152.8	145.4	146.9	148.1					
Plywood, softwood, douglas fir - Contre-plaques de résineux sapin de douglas.	1972	110.9	112.5	115.2	117.3	118.0	118.9	124.5	122.5	127.2	127.9	128.2	129.3	121.0	
	1973	130.0	134.3	136.0	139.7	143.8	145.1	137.3	135.6	136.9	136.8	140.7	152.2	139.0	
	1974	154.8	157.6	162.3	167.2	168.1	169.1	169.3	147.9	139.8	139.0	134.4	135.9	153.8	
	1975	135.7	140.1	143.1	149.8	160.3	169.9	170.6	170.4	170.0	180.2	168.3	173.5	161.0	
D 520770 M. 08 2520 019	1976	173.5	174.1	183.1	187.1	187.3	178.6	171.9	173.7	166.9	160.4	161.1	168.3	173.8	
	1977	165.1	160.0	170.1	173.5	174.5	168.2	171.2	183.7	192.2					
Plywood, softwood, douglas fir, sanded - Contre-plaques de résineux, sapin de douglas, sablé.	1972	110.6	111.4	115.9	116.5	118.1	120.1	123.8	122.4	125.8	126.6	127.3	128.1	120.6	
	1973	126.9	132.9	133.9	139.1	143.0	144.3	131.3	127.4	132.5	133.7	138.6	152.7	136.4	
	1974	157.4	159.8	166.6	170.1	171.3	172.3	172.1	143.3	140.7	143.4	142.1	145.1	157.0	
	1975	145.5	153.8	160.3	169.7	181.1	185.6	185.7	186.4	185.8	178.0	172.2	179.8	173.7	
D 520771 M. 08 2520 019 01	1976	183.6	185.8	199.8	201.6	199.4	171.9	171.6	175.1	179.7	171.4	170.6	179.6	182.5	
	1977	175.0	171.5	184.8	187.9	189.3	183.0	186.5	200.7	205.9					
Plywood, hardwoods, yellow birch - Contre-plaques, de bois dur, merisier.	1972	102.6	104.0	105.5	106.0	106.0	106.0	106.0	104.4	105.4	105.4	106.5	111.2	105.8	
	1973	113.9	115.1	120.6	123.7	127.4	131.2	131.2	133.8	141.0	141.0	143.6	143.6	130.5	
	1974	152.4	152.4	152.4	158.7	165.8	165.2	168.8	170.8	168.7	168.5	168.5	168.4	163.4	
	1975	168.4	168.4	166.8	166.8	166.8	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	169.3	
D 520865 M. 08 2520 024	1976	170.7	170.7	170.7	173.0	173.0	172.7	172.7	172.7	172.5	172.5	172.1	172.1	172.1	
	1977	167.9	169.4	169.8	171.7	173.0	172.5	172.9	173.2	173.2					
Plywood, hardwoods, aspen and poplar - Contre-plaques de feuillus, tremble et peuplier.	1972	113.4	114.6	119.6	120.7	121.1	124.7	130.5	131.2	135.6	137.2	137.7	137.7	127.0	
	1973	137.9	141.1	140.3	143.8	143.3	144.6	140.1	139.1	136.7	136.7	139.0	140.6	140.3	
	1974	148.2	149.2	151.5	160.5	161.5	161.5	161.0	156.3	151.3	152.1	150.2	152.0	154.6	
	1975	151.1	151.3	152.3	156.5	162.5	167.5	167.5	167.5	168.8	171.1	171.1	169.4	163.1	
D 520890 M. 08 2520 029	1976	173.6	173.6	173.6	177.8	177.4	177.4	174.3	174.3	177.7	180.8	181.0	181.0	176.9	
	1977	182.8	176.5	178.4	182.9	184.1	183.4	184.0	188.5	189.8					
Plywood type doors, industrial (1-3/4") plywood finish - Portes à surface plaquées industrielles (1-3/4") fini contre-plaqué.	1972	103.9	103.9	105.0	105.0	105.0	106.5	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	106.3	
	1973	110.1	115.0	119.9	122.0	124.2	124.2	124.2	128.1	128.1	128.1	128.1	128.1	123.0	
	1974	128.1	128.1	151.3	151.3	151.3	153.5	156.1	156.1	152.9	152.9	152.9	148.9	148.6	
	1975	149.2	149.2	149.2	151.2	151.2	151.2	154.4	154.4	153.6	153.6	153.6	153.6	152.0	
D 521002 M. 08 2541 001	1976	153.6	153.6	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	170.6	
	1977	174.0	174.0	174.0	174.2	191.5	191.5	191.5	191.5	191.5					
Hardwood flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1972	100.4	100.7	102.8	104.4	104.5	104.4	104.8	108.3	108.6	109.6	119.8	121.8	107.5	
	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1	
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	165.4	158.1	157.3	162.0	
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7	
	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.6	
D 521401 M. 08 2542	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	187.6	188.2					
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Fabricants de bâtiments préfabriqués.	1972	105.3	105.3	108.1	109.0	109.1	109.1	112.3	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	110.4	
	1973	125.0	125.0	129.3	133.3	133.3	133.3	133.3	137.5	139.8	143.2	143.2	143.2	135.0	
	1974	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	160.0	
	1975	170.3	169.6	169.6	169.9	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6	
D 521601 M. 08 2543	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1	
	1977	196.1	201.3	201.3	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2					
Component house packages - Maison préfabriquées.	1972	105.4	105.4	105.4	105.7	105.7	105.7	109.3	109.3	109.8	109.8	109.8	109.8	107.6	
	1973	120.0	120.0	127.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	129.0	134.9	134.9	134.9	128.4	
	1974	142.3	152.1	152.7	152.7	152.7	154.7	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	153.3	
	1975	160.9	160.9	160.9	161.4	161.4	162.8	162.8	162.8	168.6	168.6	169.3	169.3	164.1	
	1976	178.2	180.6	180.6	180.6	181.4	181.4	181.4							

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Année
Asphalted sheathing board - Panneaux de revêtement asphalté.	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.3	87.6	87.6	91.9	91.9	91.9	89.0
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	104.8	97.9
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	131.0
D 525234 M. 10 2710 069	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	147.7	147.7	149.6	149.6	149.6	165.0	164.6	164.5	150.0
	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8	160.8	169.1	169.1	169.1	169.1	164.4	169.1	165.2
	1977	168.4	168.4	164.8	174.5	178.0	178.0	178.0	179.1	178.2				
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1972	105.5	105.4	106.3	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	109.3
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	122.3	122.8	122.8	122.8	119.4
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	152.6	152.6	142.9
D 525251 M. 10 2710 070	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	167.4	166.4	166.4	156.2
	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	173.6
	1977	192.0	192.0	192.0	192.0	192.0	192.0	191.9	192.7	195.9				
Acoustic tiles and panels (non-mineral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matière non minérale).	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	105.5
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	117.8
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	141.7
	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	150.1	150.1	149.6	150.4
D 525269 M. 10 2710 071	1976	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	171.2	171.2	168.9	168.9	168.9	168.9	163.9
	1977	168.8	168.8	166.8	170.4	179.3	179.3	176.3	177.7	177.7				
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.3	163.6	163.6	155.8
D 525601 M. 10 2720	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	205.9	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7				
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bardeaux et papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	102.7
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	118.8	113.1
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	144.4
	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	148.7	167.3	167.3	177.4	180.8	188.0	187.8	187.6	167.0
D 525602 M. 10 2720 001	1976	183.5	183.5	182.3	184.9	184.9	194.6	197.1	197.1	197.1	198.0	200.6	197.8	191.8
	1977	196.0	196.0	195.8	199.8	208.0	213.0	215.0	215.0	216.8				
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 pound - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, général, 45 et 55 livres.	1972	97.1	97.1	97.1	90.1	90.1	99.7	99.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	99.5
	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	115.5	115.5	115.5	110.2
	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.5	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	138.4
D 525644 M. 10 2720 002	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	160.5	173.2	173.2	173.2	178.3	178.3	160.0
	1976	172.5	172.5	173.7	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	174.8	176.5
	1977	172.5	172.5	172.5	174.8	181.9	181.9	194.6	194.6	196.8				
Mineral surfaced rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1972	95.2	95.2	95.2	89.1	89.1	98.3	98.3	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	98.2
	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.9	108.8	108.8	108.8	114.3	114.3	114.3	108.9
	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	136.9
D 525656 M. 10 2720 003	1975	141.6	141.6	137.7	137.7	137.7	154.7	154.7	167.7	167.7	173.5	173.5	173.5	155.1
	1976	168.5	168.5	169.8	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	171.1	171.8
	1977	168.4	168.4	168.4	172.9	182.4	182.4	187.4	187.4	190.4				
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1972	103.4	103.4	106.0	100.4	101.9	116.2	117.3	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	114.0
	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	133.4
	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	190.6	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	196.3	179.5
D 525668 M. 10 2720 005	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	248.1	248.1	248.1	220.1
	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.6	245.3	245.3
	1977	242.2	242.2	242.2	249.9	260.2	260.2	265.1	265.1	269.4				
Primary metal industries - Industrie primaire des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.2
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.7
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
D 527100 M. 12	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.0
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.9
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	189.1	192.1	192.3	192.3				
Iron and steel mills - Sidérurgie	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.8
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.1
D 527101 M. 12 2910	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.6
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.2
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.7
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	185.0	187.2	190.9	191.0				
Bars, concrete reinforcing - Barres, pour béton armé.	1972	102.4	101.5	102.2	102.6	106.5	106.4	106.3	106.3	106.4	106.5	106.5	106.4	105.5
	1973	106.9	106.2	110.2	111.1	111.8	111.8	111.9	116.4	119.5	120.3	122.2	130.5	114.1
D 527305 M. 12 2910 043	1974	133.0	142.5	159.2	175.9	183.5	187.9	190.5	191.4	191.6	191.5	190.5	188.5	177.7
	1975	198.2	196.1	195.2	193.1	191.6	191.1	191.1	199.4	199.4	198.9	198.9	198.9	196.9
	1976	198.9	198.9	197.5	197.7	199.3	198.6	198.6	198.6	198.7	198.7	198.7	198.7	198.9
	1977	191.2	190.5	185.3	183.6	182.7	177.1	177.9	178.5	178.2				
Structural steel shapes, beams wide, flanged unfabricated, heavy - Profilés de charpente d'acier, poutres à semelles larges, non travaillées, de grandes dimensions.	1972	102.6	102.5	102.5	102.6	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	108.1	108.1	108.1	104.0
	1973	108.1	108.1	108.1	108.1	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	112.2
D 527570 M. 12 2910 078	1974	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	133.6	133.6	133.6	133.6	133.8	133.8	128.8
	1975	133.8	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	167.2	167.2	167.2	167.2	154.0
	1976	167.2	167.2	167.2	174.7	174.7	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.8	172.2
	1977	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	186.3	186.3			

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Structural shapes, unfabricated, heavy - Profilés de charpente, non travaillés, de grandes dimensions.	1972	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	107.1	107.1	107.1	103.6
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6	112.2
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	143.9
D 527585 M. 12 2910 080	1975	156.5	163.5	160.0	157.8	156.6	156.6	156.1	156.1	164.6	173.1	173.1	173.1	162.3
	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	176.3	176.1
	1977	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	182.0						
Structural shapes, unfabricated, light - Profilés de charpente, non travaillés, de petites dimensions.	1972	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	110.4	110.4	110.4	104.1
	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	120.9	116.6	118.1
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	183.1	176.3
D 527606 M. 12 2910 081	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	182.7
	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	193.4	192.7	192.7	188.9	192.4
	1977	184.3	184.3	185.1	185.1	185.1	185.1	185.1	185.1					
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.5	101.5	101.5	101.5	106.7	106.7	106.7	102.9
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
D 527801 M. 12 2920	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9					
Sheet roofing, steel - Toitures en feuil- les d'acier.	1972	99.9	102.6	106.4	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	117.0	117.0	109.5
	1973	120.9	120.9	120.9	120.9	122.8	122.8	133.2	133.2	134.8	139.2	139.2	141.2	129.0
D 530742 M. 13 3042 136	1974	141.2	151.1	151.1	151.1	151.1	157.0	157.0	159.4	161.9	161.9	166.1	169.8	156.6
	1975	169.8	176.9	176.9	176.9	180.1	182.7	182.7	182.7	182.7	186.7	190.8	197.5	182.2
	1976	193.8	193.8	193.8	193.8	203.1	206.8	206.8	206.8	211.0	211.0	211.0	211.0	203.6
	1977	214.5	214.5	219.4	219.4	219.4	219.4	219.4	219.4					
Hardware builders' and shelf-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et le rayonnage, serrures et clefs.	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	103.4	103.4	105.0	105.0	105.0	102.5
	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	109.9	111.3	111.3	118.0	107.5
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	138.2
D 531329 M. 13 3060 012	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	153.2
	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.6	164.6	164.6	164.6	163.6
	1977	166.7	166.7	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3					
Hardware, furniture and cabinet - Quin- caillerie, pour meubles et armoires.	1972	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.8	104.8	102.9
	1973	104.8	104.8	104.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 531375 M. 13 3060 015	1974	x	119.8	119.8	120.6	120.6	126.0	126.0	127.1	127.1	127.1	133.9	133.9	x
	1975	133.1	134.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.7	139.2	139.2	139.2	135.8
	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	144.7	145.9	145.9	145.9	143.1
	1977	145.9	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2				
Heating equipment manufacturers - Fabri- cants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.0
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
D 531901 M. 13 3070	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	155.7	155.7	158.2				
Furnaces, warm air designed for gas burn- ing - Calorifères à air chaud, exclusi- vement à gaz.	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 531913 M. 13 3070 011	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Furnaces warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, exclusivement au mazout.	1972	100.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.2
	1973	102.4	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	106.8	106.8	106.8	105.3
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	115.5
D 531936 M. 13 3070 012	1975	121.5	125.3	129.9	131.2	131.2	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	133.4
	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	148.1
	1977	150.6	150.6	151.9	158.1	158.1	158.5	158.5	158.5	160.1				
Manufacturers of major appliances (elec- trical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.4	101.4	100.8	101.3
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
D 537701 M. 16 3320	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	134.3	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	147.7	148.0	148.6	148.6				
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	107.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	109.5	109.5	109.5	109.5	107.1
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
D 538101 M. 16 3330	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.5	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	165.9				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électri- ques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.1	98.5	98.2	97.1	97.9	97.9	98.1	98.9
	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
D 539901 M. 16 3380	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	150.6	150.1				
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de pro- duits électriques divers, n.c.a..	1972	100.5	100.6	100.7	101.4	101.4	100.9	101.1	101.1	99.8	99.5	99.8	99.5	100.5
	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
D 540901 M. 16 3399	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.9	152.8	152.5	153.2				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Année
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	112.5	105.8
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	127.6
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	170.4
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	195.6
	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	194.5	194.5	193.0
D 540908 M. 16 3399 005	1977	194.5	194.5	194.5	194.5	223.5	223.5	223.5	223.5	223.5				
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	107.5	107.5	110.0	110.0	111.3	113.1	107.1
	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	133.8
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.4	165.3	176.7
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	142.3	150.0	153.4
	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9	151.2	151.2	151.2	151.2	151.2	152.3	152.3	149.4
D 540921 M. 16 3399 006	1977	152.3	152.3	156.0	156.0	157.8	157.8	159.3	159.3	162.0				
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.1
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.2	178.7	179.1	179.0	179.0				
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.9	101.9	101.9	101.9	102.2	103.2	102.0
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	108.8
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.1	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	122.1
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.1	152.3	153.0	153.0	153.0	153.0	154.2	154.2	150.9
	1976	154.6	162.2	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	165.5	163.2
D 541402 M. 17 3511 11	1977	167.9	165.7	165.7	168.9	172.1	172.9	174.9	174.9	174.9				
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1972	x	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	x
	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.4	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	99.8
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	110.0
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.4	124.7	125.1	128.0	120.0
	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3	131.3	130.9	132.1	132.1	131.0	134.0	134.0	131.0
D 541648 M. 17 3512 017	1977	134.2	134.1	132.9	137.2	137.2	136.0	136.8	136.3	136.3				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.0
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.0
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.0
	1975	142.6	142.4	142.4	143.1	143.4	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.0
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.0
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1				
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout armé.	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.0
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	109.5	113.2	108.0
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.2	153.9	153.9	153.9	162.7	136.0
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	179.0	168.0
	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.0
D 542052 M. 17 3541 012	1977	181.9	187.4	187.4	191.6	194.5	194.5	194.5	193.7	193.7				
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	102.0
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	109.1	109.4	109.4	109.1	117.2	119.0	109.0
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.0
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.0
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.5	175.5	176.1	176.2	176.2				
Concrete, brick - Brique en béton	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.0
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	112.0
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	129.0
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	166.0
	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	172.0
D 542430 M. 17 3549 002	1977	173.4	174.5	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2				
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.0
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	111.0
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.0
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	151.0
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	171.0
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	189.0	188.4	188.4				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annex 1
														Annex 1
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1972	107.1	107.1	107.1	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	108.2	107.9
	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.1
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.1
D 542903 M. 17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	146.7
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	160.7
	1977	175.3	177.4	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.2	177.2				
Concrete, ready-mixed, Québec - Béton préparé, Québec.	1972	104.3	104.5	105.7	105.6	105.6	105.4	104.8	105.0	105.8	106.2	106.2	106.3	105.5
	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	116.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	148.6
D 542933 M. 17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	197.4	193.5
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4	215.4	215.8	215.8	213.0
	1977	216.5	216.0	230.6	230.6	231.5	232.1	231.7	231.5	231.5				
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1972	107.2	107.2	107.4	107.3	107.4	108.2	108.6	109.2	109.0	109.3	109.7	109.9	108.4
	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	113.1	113.1	113.1	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	114.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	125.5
D 542970 M. 17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	140.3
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	153.0	151.9	154.4	150.7
	1977	158.0	161.5	164.5	166.2	166.4	166.5	166.1	164.9	164.9				
Concrete, ready-mixed, Prairie Provinces - Béton préparé provinces des Prairies.	1972	104.0	104.0	104.3	103.9	104.4	105.1	105.5	105.1	106.6	106.5	106.6	105.9	105.2
	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	110.4
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	122.3
D 543026 M. 17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	164.3	167.4	157.0	153.2
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.7	175.1	175.1	174.8	174.8	173.9
	1977	178.6	187.2	188.9	190.1	190.8	191.6	192.8	192.3	192.3				
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	101.6	102.7	102.1	102.1	102.2	102.2	102.1	102.1	103.8	103.8	103.7	103.7	102.7
	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
D 630980 M.	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 632480 A. 17 3560	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.2	151.4	151.4	151.7	151.6				
Asphalt - Asphalte	1972	102.1	103.1	103.1	103.1	104.6	104.6	103.9	103.7	103.4	103.4	103.7	104.7	103.6
	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.1	126.4	140.3	117.4
D 544715 M. 18 3651 010	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	187.1
	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	228.6
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	276.3	277.4	277.5	278.1	260.8
	1977	277.7	276.8	289.6	289.6	289.6	289.6	289.6	289.6	289.6				
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1972	100.9	100.9	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	102.0	102.0	102.0	101.7
	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
D 546101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.4	173.7	174.8	174.8				
Ready mix paints and enamels, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1972	100.6	100.6	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.4	101.8	101.8	101.8	101.3
	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	107.5
	1974	117.0	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	132.5
D 546102 M. 19 3750 003	1975	151.9	153.1	153.1	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	156.0
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	167.6	169.4	165.9
	1977	172.6	174.1	175.4	176.1	176.1	176.7	177.8	180.8	180.7				
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1972	101.6	101.6	102.8	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.5
	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.9	114.9	114.9	110.2
	1974	116.2	117.8	122.6	125.6	131.3	132.0	136.9	140.8	141.5	142.8	147.4	147.4	133.5
D 546151 M. 19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	156.9
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3	166.3	166.3	167.4	164.9
	1977	173.3	173.2	174.7	176.2	176.2	176.3	177.6	177.6	177.5				
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1972	101.6	101.6	103.1	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	102.9
	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	112.3	112.3	109.5
D 546208 M. 19 3750 005	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	125.4
	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	139.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	148.6	145.2
	1977	149.4	150.7	153.1	154.8	154.8	154.8	156.7	156.7	156.7				
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.0	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	x
D 618916 M. 20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	137.5	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	139.2
D 620416 A.	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	150.0	150.5	147.9
	1977	151.1	151.1	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	150.5	150.5				

Source: Statistics Canada. The annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la base de données pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.
- 62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.
- CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.
- CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur les principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différents de ceux visés à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Major:

None are planned.

Révisions

Principale:

Aucune prévue.

Indexes:

Revisions are dependent on the retro-activity of the wage settlement.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétro-activité de l'entente salariale.

Historical Data

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third Quarter 1976.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite
TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

Percentage change - Variation en pourcentage													
Annual - Annuel					Monthly - Mensuel								
	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar.	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août	
<u>Trades - Métiers</u>													
Total	(1) 9.8 (2) 10.6	9.6 10.5	14.0 15.1	14.3 14.6	- -	- -	0.4 0.5	5.0 5.1	0.5 0.5	0.1 0.1	0.2 0.3	0.1 0.1	
Carpenter - Char- pentier.	(1) 10.0 (2) 11.0	10.3 11.3	13.7 14.8	14.3 15.1	- -	- -	0.6 0.6	6.5 6.5	0.4 0.4	0.1 -	- -	- -	
Crane operator - Grutier.	(1) 10.8 (2) 11.0	9.7 10.9	12.1 13.6	12.2 13.4	- -	- -	0.5 0.7	5.7 5.8	0.2 0.2	- -	- -	- -	
Cement finisher - Cimentier appli- teur.	(1) 10.4 (2) 11.0	10.8 11.3	13.2 13.9	12.9 13.2	- -	- -	1.0 1.2	4.4 4.6	0.1 0.1	- -	- -	- -	0.1 0.1
Electrician - élec- tricien.	(1) 9.2 (2) 9.5	8.3 9.4	13.6 14.4	13.5 13.4	- -	- -	0.4 0.4	4.9 5.1	0.1 0.1	0.1 0.1	- -	- -	
Labourer - Manoeu- vre (journalier).	(1) 12.2 (2) 13.8	11.0 12.0	14.8 15.7	16.3 16.9	- -	- -	0.2 0.1	3.3 3.3	1.0 1.1	0.1 0.1	1.5 2.0	- -	
Plumber - Mécani- cien en tuyaute- rie.	(1) 8.0 (2) 8.9	8.6 10.2	14.5 15.3	13.8 13.7	0.1 0.1	- -	0.2 0.2	4.6 4.7	0.5 0.6	0.2 0.2	0.1 0.2	- -	
Reinforcing steel erector - Fer- raillieur.	(1) 11.1 (2) 11.5	8.7 10.2	13.5 15.0	12.9 13.0	- -	- -	0.2 0.2	4.5 4.3	1.4 1.5	- -	- -	- -	
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture.	(1) 8.3 (2) 9.2	8.5 10.2	13.8 14.9	13.6 13.4	- -	- -	0.2 0.1	6.3 6.9	0.8 0.9	- -	- -	- -	
Sheet metal work- er - Ferblantier.	(1) 9.2 (2) 9.6	9.3 9.9	13.5 14.4	14.9 15.1	0.1 0.2	- -	0.7 0.7	4.8 4.8	0.2 0.2	0.1 -	- -	- -	
Heavy Equipment operator - Opéra- teur d'équipement lourd.	(1) 12.3 (2) 12.7	11.2 12.2	13.5 15.0	12.9 14.2	- -	- -	0.5 0.5	5.4 5.5	0.2 0.2	- -	- -	- -	
Brick layer - Bri- queteur.	(1) 9.8 (2) 9.9	9.0 9.0	11.0 11.7	11.0 12.2	- -	- -	0.6 0.8	8.4 8.8	- -	- -	- -	- -	1. 1.
Painter - Peintre	(1) 9.4 (2) 10.4	9.4 10.8	15.4 16.8	14.9 14.5	- -	- -	0.2 0.2	3.7 3.7	1.1 1.1	- -	- -	- -	
Plasterer - Plâ- trier.	(1) 8.4 (2) 8.5	7.2 7.5	15.9 17.1	14.3 14.2	- -	- -	1.2 1.3	3.3 3.5	- -	- -	- -	- -	0. -
Roofer - Couvreur	(1) 9.8 (2) 10.4	10.8 11.2	15.8 16.7	16.1 16.4	- -	- -	0.5 0.5	4.6 4.8	0.5 0.6	- -	- -	- -	
Truck driver - Con- ducteur de ca- mion.	(1) 11.5 (2) 12.5	11.7 12.3	14.4 16.1	13.9 14.5	- -	- -	0.7 0.8	3.5 3.8	0.1 0.3	- -	- -	- -	
Asbestos mechanic - (1) Ouvrier en calo- rifigeage.	(2) 10.0 10.9	11.1 11.9	16.3 17.3	16.5 16.8	- -	- -	- -	7.3 6.9	0.4 0.4	0.2 0.2	0.1 0.1	- -	

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

Percentage change - Variation en pourcentage													
Annual - Annuel					Monthly - Mensuel								
					Feb. - Fév.	Mar.	Apr. - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juil.	Aug. - Août		
					Jan. - Janv.	Feb. - Fév.	Mar.	Apr. - Avril	May - Mai	June - Juin	July - Juil.	Aug. - Août	Sept. - Sept.
					1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980
Cities - Villes													
Total	(1)	9.8	9.6	14.0	14.3	-	-	-	5.0	0.5	-	0.2	0.1
	(2)	14.6	14.3	13.1	14.0	-	-	-	5.1	0.5	-	0.3	0.1
St. John's	(1)	16.7	18.8	21.2	21.3	-	-	-	-	-	-	-	-
(Nfld.) - (T.-N.)	(2)	17.4	20.9	21.9	21.8	-	-	-	1.6	2.2	1.9	-	-
						-	-	-	1.7	2.5	2.0	-	-
Halifax	(1)	11.3	11.4	8.7	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.5	12.0	8.6	11.2	-	-	-	5.8	-	-	-	-
						-	-	-	5.7	-	-	-	-
Saint John (N.B.) -	(1)	14.7	16.1	16.7	10.3	-	-	-	-	-	-	-	-
(N.-B.)	(2)	16.0	17.9	11.2	11.1	-	-	-	0.2	4.6	-	0.1	-
						-	-	-	0.1	4.4	-	0.1	-
Quebec	(1)	13.4	11.9	10.4	10.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	13.2	13.0	12.8	9.7	-	-	-	11.0	-	-	-	-
						-	-	-	10.5	-	-	-	-
Chicoutimi	(1)	13.8	13.4	21.8	10.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	13.5	16.5	24.2	9.9	-	-	-	11.4	-	-	-	-
						-	-	-	10.9	-	-	-	-
Montréal	(1)	8.3	9.1	19.3	10.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	7.9	11.2	22.8	9.9	-	-	-	11.1	-	-	-	-
						-	-	-	10.6	-	-	-	-
Ottawa	(1)	11.4	8.9	11.3	14.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-
	(2)	12.3	9.2	12.1	13.9	-	-	-	2.7	0.4	0.2	-	-
						-	-	-	3.3	0.4	0.2	-	-
Toronto	(1)	9.9	8.2	10.6	14.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.3	9.3	10.8	14.4	-	-	-	3.4	-	-	0.9	0.1
						-	-	-	3.4	-	-	1.2	0.1
Hamilton	(1)	7.7	7.6	9.3	13.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	8.3	8.1	9.7	13.8	-	-	-	4.1	1.1	-	-	0.2
						-	-	-	4.3	1.3	-	-	0
St. Catharines	(1)	9.8	7.9	10.3	17.2	9.1	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.0	7.3	11.1	18.0	9.6	-	-	3.4	0.5	-	-	-
							-	-	3.8	0.6	-	-	-
Kitchener	(1)	9.4	6.9	9.6	13.6	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.6	7.8	10.1	14.9	-	-	-	4.6	0.2	-	-	0.1
						-	-	-	5.8	0.2	-	-	0
London	(1)	9.9	3.3	13.0	14.7	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.8	3.0	10.1	14.4	-	-	-	3.8	0.2	-	-	-
						-	-	-	4.0	0.3	-	-	-
Windsor	(1)	9.9	2.3	9.9	18.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.9	3.9	9.6	17.3	-	-	-	2.9	0.4	-	-	-
						-	-	-	3.1	0.4	-	-	-
Sudbury	(1)	9.2	7.1	7.8	13.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.6	7.5	8.3	13.9	-	-	-	1.7	0.6	0.1	-	-
						-	-	-	1.8	0.7	0.2	-	-
Thunderbay	(1)	9.8	6.7	11.3	20.8	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.2	9.6	12.1	21.3	-	-	-	2.9	0.7	-	-	-
						-	-	-	3.0	0.7	-	-	-
Winnipeg	(1)	9.3	9.2	14.6	21.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.9	9.5	14.8	22.1	-	-	-	4.3	1.3	-	-	-
						-	-	-	5.5	1.5	-	-	-
Regina	(1)	13.6	13.9	23.8	17.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	17.7	14.9	24.2	17.8	-	-	-	1.1	-	-	-	-
						-	-	-	1.1	-	-	-	-
Saskatoon	(1)	13.0	14.1	23.9	17.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	16.3	14.9	24.3	18.3	-	-	-	6.1	1.0	-	-	-
						-	-	-	6.6	1.1	-	-	-
Calgary	(1)	11.0	11.8	14.1	17.8	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	12.9	11.8	14.8	18.3	-	-	-	0.9	2.2	-	-	-
						-	-	-	1.0	2.3	-	-	-
Edmonton	(1)	13.0	11.1	14.8	18.1	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	13.3	11.3	14.0	18.2	-	-	-	1.3	3.0	2.2	-	-
						-	-	-	1.1	3.5	2.3	-	-
Vancouver	(1)	7.3	13.2	17.1	13.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	7.1	13.9	18.7	14.7	-	-	-	5.2	-	-	-	-
						-	-	-	5.2	-	-	-	-
Seattle	(1)	7.2	13.3	17.7	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	7.7	14.1	18.8	14.4	-	-	-	6.2	-	-	-	-
						-	-	-	6.3	-	-	-	-

) Basic rate. - Taux de base.

) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Grutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977								
8	1973								
9	January	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
10	February	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
11	March	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
12	April	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
13	May	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
14	June	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	122.0	123.4
15	July	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.9
16	August	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	126.3
17	September	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	127.7
18	October	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	128.6
19	November	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
20	December	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
21	1974								
22	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
23	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
24	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
25	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
26	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
27	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
28	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
29	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.9	139.2
30	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.8	140.9
31	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	141.5	143.8
32	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
33	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
34	1975								
35	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
36	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
37	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
38	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
39	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
40	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
41	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
42	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
43	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
44	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
45	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
47	1976								
48	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
49	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
50	March	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
51	April	175.3	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
52	May	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
53	June	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
54	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
55	August	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
56	September	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
57	October	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
58	November	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
59	December								
60	1977								
61	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
62	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
63	March	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
64	April	193.5	200.6	196.2	203.8	198.1	207.2	194.8	201.6
65	May	194.4	201.6	196.9	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
66	June	194.5	201.7	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
67	July	194.9	202.3	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
68	August	195.0	202.4	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
69	September	195.1	202.5	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
70	October								
71	November								
72	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien		Labourer		Plumber		Reinforcing steel erector		Structural steel erector		Métiers	
Electricien		Manoeuvre		Mécanicien en tuyauterie		Ferrailleur		Monteur d'acier de structure		Tous les métiers	
				13.58		0.99		0.99		Tous les métiers	
				Including supplements		Including supplements		Including supplements			
				Taux de base		Taux de base		Taux de base			
				Englobant les suppléments		Englobant les suppléments		Englobant les suppléments			
				481586		481587		481588			
				476586		476587		476588			
				480787		480788		480789			
				475787		475788		475789			
				481587		481588		481589			
				476587		476588		476589			
										N° databank A.	
										N° databank M.	
1966	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971
1967	111.1	111.1	111.1	109.2	111.1	111.1	111.1	111.1	113.6	1972
1968	127.9	127.9	127.9	117.9	127.9	127.9	127.9	127.9	124.0	1973
1969	143.3	143.3	143.3	128.0	143.3	143.3	143.3	143.3	136.7	1974
1970	165.8	165.8	165.8	146.6	165.8	165.8	165.8	165.8	157.1	1975
1971	193.9	193.9	193.9	166.9	193.9	193.9	193.9	193.9	178.1	1976
1972	120.6	120.6	120.6	113.5	120.6	120.6	120.6	120.6	119.4	1977
1973	120.8	120.8	120.8	114.2	120.8	120.8	120.8	120.8	119.4	Janvier
1974	121.8	121.8	121.8	114.2	121.8	121.8	121.8	121.8	119.4
1975	123.8	123.8	123.8	114.6	123.8	123.8	123.8	123.8	119.4	Mars
1976	129.2	129.2	129.2	117.3	129.2	129.2	129.2	129.2	120.1	Avril
1977	129.2	129.2	129.2	117.3	129.2	129.2	129.2	129.2	122.8	Mai
1978	129.8	129.8	129.8	118.2	129.8	129.8	129.8	129.8	122.8
1979	129.8	129.8	129.8	120.2	129.8	129.8	129.8	129.8	123.8	Juillet
1980	129.8	129.8	129.8	120.4	129.8	129.8	129.8	129.8	127.9
1981	131.5	131.5	131.5	121.2	131.5	131.5	131.5	131.5	128.0	Septembre
1982	134.3	134.3	134.3	121.9	134.3	134.3	134.3	134.3	128.1	Novembre
1983	134.3	134.3	134.3	121.9	134.3	134.3	134.3	134.3	128.1	Décembre
1984	134.3	134.3	134.3	122.4	134.3	134.3	134.3	134.3	129.9	1974
1985	134.3	134.3	134.3	122.4	134.3	134.3	134.3	134.3	129.9	Janvier
1986	135.4	135.4	135.4	123.5	135.4	135.4	135.4	135.4	129.9
1987	145.8	145.8	145.8	128.3	145.8	145.8	145.8	145.8	129.9
1988	145.9	145.9	145.9	128.6	145.9	145.9	145.9	145.9	139.3
1989	146.4	146.4	146.4	131.0	146.4	146.4	146.4	146.4	139.4	Juin
1990	146.4	146.4	146.4	131.0	146.4	146.4	146.4	146.4	139.8
1991	146.9	146.9	146.9	131.0	146.9	146.9	146.9	146.9	139.8
1992	148.4	148.4	148.4	131.3	148.4	148.4	148.4	148.4	139.8
1993	150.9	150.9	150.9	132.2	150.9	150.9	150.9	150.9	140.2	Octobre
1994	150.9	150.9	150.9	132.2	150.9	150.9	150.9	150.9	141.4
1995	150.9	150.9	150.9	132.2	150.9	150.9	150.9	150.9	141.4
1996	152.9	152.9	152.9	134.2	152.9	152.9	152.9	152.9	144.3	1975
1997	154.1	154.1	154.1	135.5	154.1	154.1	154.1	154.1	146.0
1998	154.1	154.1	154.1	135.5	154.1	154.1	154.1	154.1	146.0	Février
1999	154.8	154.8	154.8	135.8	154.8	154.8	154.8	154.8	146.5
2000	161.3	161.3	161.3	148.1	161.3	161.3	161.3	161.3	151.3
2001	165.1	165.1	165.1	150.4	165.1	165.1	165.1	165.1	162.4
2002	167.3	167.3	167.3	151.3	167.3	167.3	167.3	167.3	162.4	Juillet
2003	172.4	172.4	172.4	151.6	172.4	172.4	172.4	172.4	162.9
2004	172.4	172.4	172.4	151.9	172.4	172.4	172.4	172.4	163.2
2005	175.6	175.6	175.6	153.1	175.6	175.6	175.6	175.6	165.1
2006	180.1	180.1	180.1	155.9	180.1	180.1	180.1	180.1	167.6	Novembre
2007	180.1	180.1	180.1	156.2	180.1	180.1	180.1	180.1	167.6	Décembre
2008	180.2	180.2	180.2	156.2	180.2	180.2	180.2	180.2	167.6	1976
2009	180.2	180.2	180.2	156.2	180.2	180.2	180.2	180.2	167.6	Janvier
2010	182.5	182.5	182.5	156.6	182.5	182.5	182.5	182.5	167.6
2011	197.7	197.7	197.7	170.6	197.7	197.7	197.7	197.7	168.3	Avril
2012	198.1	198.1	198.1	171.0	198.1	198.1	198.1	198.1	180.0
2013	198.1	198.1	198.1	171.6	198.1	198.1	198.1	198.1	182.0
2014	198.1	198.1	198.1	171.6	198.1	198.1	198.1	198.1	182.4	Juillet
2015	198.2	198.2	198.2	171.6	198.2	198.2	198.2	198.2	182.4
2016	200.9	200.9	200.9	171.7	200.9	200.9	200.9	200.9	182.7
2017	206.2	206.2	206.2	173.5	206.2	206.2	206.2	206.2	186.5	Octobre
2018	206.2	206.2	206.2	176.4	206.2	206.2	206.2	206.2	188.0
2019	206.5	206.5	206.5	176.8	206.5	206.5	206.5	206.5	188.4	1977
2020	206.5	206.5	206.5	176.9	206.5	206.5	206.5	206.5	188.4
2021	206.5	206.5	206.5	176.9	206.5	206.5	206.5	206.5	188.4
2022	206.8	206.8	206.8	177.2	206.8	206.8	206.8	206.8	184.6
2023	213.7	213.7	213.7	185.4	213.7	213.7	213.7	213.7	201.6
2024	216.1	216.1	216.1	186.4	216.1	216.1	216.1	216.1	203.5	Juin
2025	216.2	216.2	216.2	186.7	216.2	216.2	216.2	216.2	203.5	Juillet
2026	220.5	220.5	220.5	186.9	220.5	220.5	220.5	220.5	203.5
2027	220.5	220.5	220.5	186.9	220.5	220.5	220.5	220.5	203.5
2028	220.5	220.5	220.5	186.9	220.5	220.5	220.5	220.5	203.5

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueteur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977								
8	1973	116.1	117.5	121.8	122.2	114.8	116.0	115.4	116.5
9	January	116.1	117.5	123.7	124.2	116.0	117.2	115.4	116.5
10	February	116.1	117.5	123.7	124.2	116.8	118.0	116.9	118.1
11	March	117.5	118.9	126.5	127.2	121.8	122.8	120.2	121.4
12	April	120.0	121.5	129.3	130.0	121.8	122.8	120.5	121.9
13	May	120.0	121.5	130.7	131.4	121.8	122.9	121.0	122.8
14	June	121.7	123.3	131.0	131.7	122.0	122.9	124.1	126.5
15	July	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	124.4	127.0
16	August	121.7	123.3	131.8	132.7	122.0	122.9	125.2	127.8
17	September	123.3	124.8	133.4	134.4	122.7	123.7	125.6	128.1
18	October	125.0	126.7	134.7	136.6	125.3	126.2	125.6	128.1
19	November	125.0	126.7	135.2	137.1	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21	January	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	March	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
24	April	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
25	May	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
26	June	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
27	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
28	August	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
29	September	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
30	October	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
31	November	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
32	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
33	1974	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
34	January	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
35	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
36	March	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
37	April	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
38	May	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
39	June	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
40	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
41	August	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
42	September	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
43	October	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
44	November	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
45	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
46	1975	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
47	January	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
48	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
49	March	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
50	April	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
51	May	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
52	June	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
53	July	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
54	August	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
55	September	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
56	October	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
57	November	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
58	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
59	1976	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
60	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
61	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
62	March	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
63	April	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
64	May	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
65	June	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
66	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
67	August	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
68	September	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
69	October	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
70	November	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
71	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
72	1977	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
73	January	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
74	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
75	March	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
76	April	191.3	197.1	205.6	215.5	186.2	192.7	192.8	199.6
77	May	191.6	197.5	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
78	June	191.6	197.6	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
79	July	191.6	197.6	206.0	216.0	186.2	192.7	194.9	201.7
80	August	191.6	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
81	September	191.6	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
82	October	191.7	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
83	November	191.7	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7
84	December	191.7	197.6	206.0	216.0	188.3	194.6	194.9	201.7

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin
1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	N° databank A. N° databank M.
100.0 109.6 118.8 127.3 147.6 168.7	100.0 109.7 119.0 127.9 149.8 171.1	100.0 116.6 128.0 141.8 164.2 190.6	100.0 116.8 129.0 143.4 167.4 194.9	100.0 113.7 126.8 141.6 162.0 184.5	100.0 113.9 128.1 143.9 167.0 191.2	100.0 111.3 122.4 136.0 158.2 184.3	100.0 111.5 123.6 138.3 162.2 189.4	1971 1972 1973 1974 1975 1976
115.0 115.1 115.2 117.2 119.3 119.6 120.0 120.0 120.0 121.0 121.7 121.7	115.3 115.4 115.6 117.4 119.5 119.6 120.0 120.1 120.1 121.0 121.7 121.7	123.2 123.2 123.2 124.7 126.9 127.1 127.4 129.3 129.5 133.4 134.3 134.3	124.0 124.0 124.0 125.7 127.8 128.1 128.4 130.3 130.4 134.3 135.2 135.2	119.9 120.0 120.0 121.7 125.6 125.7 129.0 130.3 130.3 131.9 133.5 134.1	120.3 120.4 120.4 122.5 127.1 127.3 130.5 131.9 131.9 133.4 135.1 135.7	118.7 118.8 118.8 119.1 121.8 122.1 122.9 124.9 124.9 125.2 125.2 126.2	119.5 119.6 119.6 119.9 122.7 122.9 123.7 126.6 126.6 126.9 126.9 128.0	1973 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 146.2 146.2 147.8	135.5 135.5 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8	134.6 134.6 135.4 137.7 142.7 143.5 143.5 143.5 144.9 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9	1974 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 156.6 160.5 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9	1975 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.6 197.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.8 199.0 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 191.7 195.1 196.1 196.1 197.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 194.5 195.6 198.0 200.0	1976 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
181.5 181.5 181.5 181.6 189.7 189.7 189.7 189.7 189.8 189.8	183.8 183.8 183.8 186.2 192.8 192.8 192.8 192.8 192.8 192.8	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.7 210.7 210.7 210.7 210.7	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.5 216.5 216.5 216.5 216.5	194.3 194.3 194.3 195.7 202.6 202.9 202.9 202.9 202.9 202.9	202.1 202.1 202.1 203.8 211.5 212.1 212.1 212.1 212.1 212.1	195.2 195.2 195.2 195.2 209.5 210.4 210.8 211.0 211.0 211.0	200.9 200.9 200.9 200.9 214.7 215.6 216.0 216.2 216.2 216.2	1977 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Décembre

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les données sont basées sur les données de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977												
8	1973												
9	January	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
10	February	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
11	March	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
12	April	117.6	119.0	130.0	132.1	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
13	May	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
14	June	121.3	122.9	134.7	136.4	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
15	July	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
16	August	123.1	125.0	134.7	136.4	125.4	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
17	September	123.2	125.2	134.7	136.4	126.6	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
18	October	124.6	126.5	142.0	143.9	129.2	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	November	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
20	December	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
21	1974												
22	January	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
23	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
24	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
25	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
26	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
27	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
28	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
29	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
30	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
31	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
32	November	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
33	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
34	1975												
35	January	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
36	February	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
37	March	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
38	April	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
39	May	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
40	June	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
41	July	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
42	August	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
43	September	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
44	October	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	November	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
46	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
47	1976												
48	January	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
49	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
50	March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
51	April	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
52	May	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
53	June	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
54	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
55	August	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
56	September	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
57	October	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
58	November	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
59	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
60	1977												
61	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
62	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
63	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
64	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
65	May	193.5	200.6	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
66	June	194.4	201.6	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
67	July	194.5	201.7	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
68	August	194.9	202.3	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
69	September	195.0	202.4	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
70	October	195.1	202.5	263.1	275.5	191.7	193.0	210.2	221.6	222.3	230.9	230.2	236.3
71	November												
72	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kitchener		Villes	
16.30		2.87		25.56		5.23		2.76		2.06		Poids de la ville	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	N ^o databank A. N ^o databank B.	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	6
												1977	7
106.4	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	
106.4	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier	8
106.4	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	9
106.4	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	120.6	121.7	Mars	10
117.2	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	123.4	Avril	11
117.2	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	123.4	Mai	12
117.2	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	124.0	Juin	13
117.2	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	128.4	125.0	125.3	Juillet	14
117.2	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août	15
117.2	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre	16
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre	17
117.2	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre	18
												Décembre	19
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	20
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	21
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	22
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	23
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	24
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	25
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	26
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Août	27
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Septembre	28
127.3	131.6	143.2	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.6	134.6	138.2	Octobre	29
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	30
												Décembre	31
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	32
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	33
139.1	147.3	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	34
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	35
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	149.2	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	36
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	150.1	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	37
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Juillet	38
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.7	150.5	156.5	158.6	150.3	154.9	Octobre	41
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre	42
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	43
155.4	163.5	165.2	171.3	155.7	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4		
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	44
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	45
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	46
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	47
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	48
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	49
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	50
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Octobre	53
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Novembre	54
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	55
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8		
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Janvier	56
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Février	57
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	Mars	58
192.1	200.0	193.9	203.6	183.1	190.3	174.6	181.2	192.4	196.0	181.5	189.1	Avril	59
192.1	200.0	194.7	204.5	183.1	190.3	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Mai	60
192.1	200.0	195.1	205.0	183.1	190.3	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Juin	61
192.1	200.0	195.1	205.0	184.7	192.5	176.5	183.5	193.3	197.2	181.9	189.5	Juillet	62
192.1	200.0	195.5	205.4	184.9	192.7	176.8	183.8	193.5	197.4	182.2	189.9	Octobre	65
192.1	200.0	195.5	205.4	184.9	192.7	176.8	183.8	193.5	197.4	182.2	189.9	Novembre	66
												Décembre	67

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
6	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
7	1977												
8	1973	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0
9	January	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
10	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
11	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0
12	April	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
13	May	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
14	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	121.9	125.3
15	July	132.4	134.4	115.6	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0
16	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0
17	September	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8
18	October	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8
19	November	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
20	December	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8
21	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
22	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
23	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
24	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
25	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
26	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
27	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
28	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
29	August	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	143.1	156.9	161.4
30	September	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
31	October	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	157.7	162.2
32	November	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
33	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
34	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
35	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
36	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
37	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
38	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
39	May	149.3	151.2	130.1	133.8	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
40	June	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
41	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
42	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
43	September	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
44	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	195.9
45	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	195.9
46	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	195.9
47	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
48	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
49	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
50	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
51	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
52	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
53	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
54	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
55	August	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
56	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
57	October	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
58	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
59	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
60	1977	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
61	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
62	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
63	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
64	April	192.7	196.4	172.5	175.5	171.8	177.3	193.2	199.6	213.6	226.1	228.1	238.3
65	May	193.0	196.9	173.2	176.2	172.8	178.6	194.6	201.0	216.4	229.4	228.1	238.3
66	June	193.0	196.9	173.2	176.2	173.0	178.9	194.6	201.0	216.4	229.4	228.1	238.3
67	July	193.0	196.9	173.2	176.2	173.0	178.9	194.6	201.0	216.4	229.4	228.1	238.3
68	August	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
69	September	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
70	October	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
71	November	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3
72	December	193.4	197.2	173.5	176.5	173.3	179.2	194.7	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers' contribution to private plans health and welfare, employers' contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

3. Price Indexes of Construction
Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 1787.
Annually in matrix 84.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices
of important types of construction ma-
chinery and equipment sold by major manu-
facturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of
the middle of the month (f.o.b. plant).
Most price quotes are equally weighted to
form a commodity index. Price indexes for
most imported commodities are U.S. Bureau
of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange
and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969
survey of distributors of construction
machinery and equipment conducted by the
Merchandising and Services Division of
Statistics Canada. The Canadian produc-
tion and imports ratios were derived from
the census of manufacturers and import
statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du
matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, renseignements déta-
lés.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 1787.
Annuel dans la matrice 84.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de caté-
gories importantes de machines et de matériel
de construction vendus par les principaux fa-
bricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des
nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois
(f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont
été pondérés de façon égale pour former un in-
dice des marchandises. Les indices des prix
de la plupart des marchandises importées son-
t ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Chang-
ements de droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont
fondés sur les résultats de l'enquête que la
Division du commerce et des services a menée
en 1969 auprès des distributeurs de machines
et de matériel de construction. Les ratios
la production et des importations du Canada
proviennent du recensement des manufactures
des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la pé-
riode de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971. Reprints of the feature article introducing the series are available

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	J	N	D	Année 1968
Excavator/cranes rubber tire mounted - 1972	111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	111.8
Grues excavatrices sur pneus. 1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	...
1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 603803 002-A 1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted, 1972	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
Canadian made - Grues excavatrices 1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	...
sur pneus, fabriquées au Canada. 1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 603816 002-C 1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted, 1972	112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	112.7
imported - Grues excavatrices sur 1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.0
pneus, importées. 1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.9	152.7	133.4
1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.7
D 603831 002-I 1976	171.2	170.2	168.4	169.0	167.6	169.1	170.3	172.6	171.0	171.3	171.7	178.8	170.9
1977	183.0	185.5	191.1	191.5	191.7	194.7	195.4	199.1					
Concrete mixers - Bétonnières 1972	108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.1	108.2	108.1	108.2	108.5	108.2
1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	109.7
D 603804 003-A 1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	137.3
1975	172.5	172.7	172.6	173.2	174.0	175.9	175.9	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	177.2
1976	184.5	192.4	192.1	192.8	192.8	193.6	194.4	194.8	194.5	194.6	195.6	198.1	193.4
1977	204.7	205.5	205.8	206.6	207.4	207.3	207.8	208.5					
Concrete mixers, Canadian made - Béton- 1972	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
nières, fabriquées au Canada. 1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	140.1
D 603817 003-C 1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	196.7	196.7	196.7	187.0
1976	196.7	207.2	207.2	207.2	207.2	208.2	208.8	208.8	208.8	208.8	208.8	209.8	207.3
1977	217.8	217.8	217.8	217.9	219.0	219.0	219.0	219.0					
Concrete mixers, imported - Bétonnières, 1972	111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	111.4
importées. 1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	116.9
1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.2
D 603832 003-I 1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	143.9	143.8	143.8
1976	143.1	142.2	140.8	143.8	144.0	144.0	145.3	147.3	146.0	146.5	150.9	158.1	146.0
1977	160.3	163.8	168.7	168.0	168.1	167.5	169.9	172.6					
Road graders - Niveleuses 1972	105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
D 603805 004-A 1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
1975	133.8	134.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.5
1976	142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	149.7	144.0
1977	151.8	152.4	154.1	155.5	159.2	159.6	162.0	162.8					
Road graders, Canadian made - Nive- 1972	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6	105.0
leuses, fabriquées au Canada. 1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.2
1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	114.4
D 603818 004-C 1975	128.3	128.3	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	131.9
1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	138.8	141.5	141.7	141.7	137.9
1977	143.7	143.7	143.7	145.2	149.9	149.9	149.9	149.9					
Road graders, imported - Niveleuses, 1972	107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	107.9
importées. 1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	113.8
D 603833 004-I 1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.5	128.2
1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	162.3	156.9
1976	160.9	159.9	158.2	158.8	157.2	157.1	159.0	161.2	160.4	162.5	165.6	172.4	161.1
1977	174.5	176.8	183.3	184.5	185.6	186.8	196.1	199.2					
Pumps - Pompes 1972	116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	119.0
1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	124.1
D 603806 005-A 1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	136.0
1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	162.4
1976	167.5	173.8	173.9	175.2	176.7	176.4	173.2	174.0	172.7	173.2	174.3	176.8	174.0
1977	177.8	180.8	182.3	182.1	184.6	185.1	185.3	188.1					
Pumps, Canadian made - Pompes, fabriquées 1972	117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	122.2
au Canada. 1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
D 603819 005-C 1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
1976	159.1	166.2	166.2	167.6	170.6	170.6	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.4
1977	168.0	171.1	171.1	169.4	173.3	173.3	173.3	175.8					
Pumps, imported - Pompes, importées 1972	113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	112.2
1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	117.5
D 603834 005-I 1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	129.1
1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	182.6	177.4
1976	186.1	190.6	190.9	191.9	190.1	189.2	189.0	191.5	187.4	188.9	192.5	200.4	190.7
1977	199.4	202.1	210.8	210.0	209.5	210.9	211.6	215.1					

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.9
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
D 603835	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1	157.1	157.3	157.9	162.3	157.0
	1977	164.8	169.9	169.6	176.0	177.3	177.9	178.4	181.2					
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneumatique, importées.	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	163.1
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	182.5	182.5	183.5	179.9
	1977	188.1	198.1	189.8	203.4	207.0	207.0	207.0	209.9					
Off highway dump trucks - Camions basculants hors-route.	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.7	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	160.2	161.0	161.4	162.7	164.9	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4	170.1	171.0	171.9	177.0	169.6
	1977	179.9	183.0	187.0	186.4	187.2	190.9	192.6	194.8					
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabriqués au Canada.	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	124.3	124.3	124.3	124.7	124.7	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9	146.2	146.0	146.0	146.2	141.9
	1977	145.9	145.9	145.9	142.6	142.6	147.3	147.3	147.3					
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route, importés.	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8	182.5	184.1	185.4	193.0	184.0
	1977	197.7	202.4	208.4	209.2	210.5	213.6	216.2	219.6					
Portable air compressors - Compresseurs mobiles.	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.3	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.0
	1976	133.4	133.2	133.5	137.0	137.3	139.5	141.2	142.3	141.9	141.9	142.3	148.9	139.4
	1977	150.1	149.5	147.2	151.9	155.8	157.9	158.2	158.7					
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.6
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	151.4	152.3	152.3	152.3	152.3	158.9	148.9
	1977	160.5	158.7	161.6	159.6	164.9	167.4	167.4	167.4					
Portable air compressors 100-499 c.f.m. Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 pi ³ /min, fabriqués au Canada.	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	141.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.6
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	163.6	151.2
	1977	165.4	165.4	165.4	161.0	168.7	172.2	172.2	172.2					
Portable air compressors 500 c.f.m. and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 pi ³ /min et plus, fabriqués au Canada.	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.5
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	118.6
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	147.4	149.8	149.7	149.7	149.7	151.3	145.2
	1977	152.8	148.1	155.8	157.4	159.0	159.7	159.7	159.7					
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.2
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.1	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0	112.6	112.5	113.8	120.6	112.3
	1977	120.6	123.6	128.1	130.2	129.9	130.8	132.0	134.0					
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale.	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.5
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	171.9	173.6	173.2	178.1	172.7
	1977	179.8	182.8	184.7	185.5	187.7	189.4	189.9	191.4					
Front end loaders, Canadian made - Chargeuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.7	117.2
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.3
	1976	172.6	172.6	172.5	172.5	172.5	170.8	170.8	171.6	171.6	173.5	170.9	173.9	172.2
	1977	175.7	178.5	177.9	179.1	181.6	182.6	182.6	182.6					
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale, importées.	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	113.0
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.0	171.9	172.6	172.9	174.8	169.6
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4	169.7	170.9	173.2	172.3	173.8	176.5	184.3	173.5
	1977	185.8	189.0	194.8	195.0	196.7	199.4	200.5	204.4					

TABLE 3.1. Price Indexes of construction Machinery and Equipment - Concluded
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage, importé.	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	123.5	124.7	124.2
	1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.5
D 603840	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	139.6
010-I	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	169.1	169.1	164.3
	1976	166.9	166.6	164.9	165.4	163.3	163.0	162.8	167.4	165.4	166.7	169.1	176.0	166.5
	1977	175.2	177.5	191.6	191.2	192.0	193.8	197.8	201.4					
Scrapers, imported - Racleuses, impor- tées.	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.9	110.0	108.8
	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.3	111.5	112.1	112.5	113.5	114.5	115.0	112.0
D 603841	1974	115.0	115.5	116.9	119.4	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	129.9
011-I	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	171.3	172.0	166.7
	1976	169.9	171.2	169.5	170.0	168.4	167.7	168.5	170.8	169.4	171.5	174.6	181.7	171.1
	1977	186.6	189.1	196.2	197.7	199.5	201.7	202.4	205.6					
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles, importés.	1972	111.7	111.6	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	110.1	111.2	110.2
	1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	119.1	115.8
D 603842	1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.3	133.2
012-I	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.2	173.1	166.6
	1976	172.6	172.1	170.2	170.8	169.2	168.5	169.4	171.7	171.4	173.2	177.1	184.6	172.6
	1977	186.8	191.4	197.3	198.0	202.0	203.4	204.1	208.1					
Aggregate equipment - Matériel de trai- tement des agrégats.	1972	111.7	111.6	111.6	112.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	113.0	113.6	112.0
	1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	117.3
D 603810	1974	119.2	119.0	119.8	123.7	123.8	126.4	131.4	132.4	136.9	137.4	148.9	149.2	130.7
013-A	1975	147.3	150.0	154.0	155.9	157.7	161.5	165.5	168.3	167.6	168.0	168.5	170.1	161.2
	1976	170.6	170.6	170.2	170.5	170.4	171.7	172.3	174.6	173.5	173.4	175.3	180.0	172.8
	1977	180.4	181.8	189.2	190.2	189.9	192.4	192.8	195.3					
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats, fabriqué au Canada.	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.0	115.0	114.0
	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.3
D 603825	1974	122.3	122.5	122.5	128.6	128.7	128.7	135.6	133.0	138.5	140.5	158.4	158.4	134.8
013-C	1975	152.9	152.9	158.5	158.8	158.8	158.9	167.0	167.0	167.1	167.1	171.0	171.1	162.6
	1976	171.3	171.7	174.1	174.1	174.7	174.8	174.8	174.8	174.9	174.9	175.9	175.9	174.3
	1977	177.8	178.0	178.0	181.0	181.0	181.3	181.3	181.3					
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats, importé.	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	111.4	112.5	110.3
	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.7
D 603843	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	141.0	141.6	127.2
013-I	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	169.3	168.1	168.8	166.4	169.4	160.1
	1976	170.1	169.7	167.0	167.6	166.8	169.0	170.2	174.5	172.4	172.1	174.8	183.5	171.5
	1977	182.6	185.0	198.6	197.8	197.3	201.6	202.4	206.9					
Attachments, imported - Pièces auxi- liaires, importées.	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.8	111.9	111.0
	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.0
D 603844	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	145.5	145.9	129.7
014-I	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	166.7	167.3	163.3
	1976	165.4	164.3	162.8	163.2	161.7	160.9	162.2	164.6	166.4	167.2	171.2	178.2	165.7
	1977	178.2	178.2	186.1	187.0	187.7	191.6	193.7	198.1					
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.	1972	101.8	101.6	101.0	100.7	101.2	100.3	100.8	100.6	100.7	100.6	101.1	102.1	101.0
	1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.6
D 603845	1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	113.6	117.1	118.0	123.4	123.3	112.2
015-I	1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3	143.4	143.8	138.6
	1976	142.0	144.2	142.7	143.1	141.9	141.3	144.5	147.5	145.7	144.7	147.3	153.4	144.9
	1977	156.0	159.8	164.6	165.0	164.6	166.0	168.0	174.9					
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.	1972	107.5	107.5	107.5	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.8
	1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	107.8
D 603826	1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	116.0
019-C	1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9	136.0	136.0	128.5
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	127.6	131.1
	1977	131.5	131.5	131.5	133.4	135.4	135.4	135.4	135.4					
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.	1972	110.3	112.8	112.4	112.1	111.8	110.8	111.4	111.9	112.0	112.0	112.5	114.2	112.0
	1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	116.4	118.3	119.1	119.6	118.6	119.1	120.1	117.7
D 603847	1974	132.3	130.6	130.7	132.0	128.6	132.9	137.9	147.1	142.0	149.7	159.9	159.1	144.8
017-I	1975	136.8	163.4	161.8	163.8	167.0	167.2	167.9	171.1	170.2	171.1	172.7	172.2	167.2
	1976	170.7	169.8	168.9	170.1	168.5	168.4	168.0	170.3	168.3	168.1	170.1	178.6	170.0
	1977	182.7	184.3	189.8	192.5	192.1	193.4	199.3	200.3					
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.	1972	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9
	1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7
D 603828	1974	114.1	115.3	115.2	114.9	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	117.8
016-C	1975	130.8	135.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.3	143.2	143.5	140.2
	1976	141.7	140.8	139.3	139.8	138.5	140.1	142.9	144.8	143.0	142.9	143.2	149.0	142.4
	1977	151.9	151.1	151.1	151.9	151.0	151.0	151.0	151.0					

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for res-
idential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fou-
nissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à char-
aux grandes entreprises dont le crédit est de
tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différent
taux en vigueur, on utilise le taux le plus
présentatif appliqué par une banque en partici-
lier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hypothèques et de logement. Moyenne simple des
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maxim
pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix pro- vinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. T
de rendement moyen de certaines obligations
moyen et à long terme le dernier jour ouvrab
du mois. Les obligations comprises dans l'é
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les mêmes numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	-	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
	1977	- 4.6	- 4.6	-	-	+ 1.3	- 0.3	+ 0.5	- 0.7	- 0.1	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1973	-	-	-	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	-	+ 6.4	+ 9.1	-	-	+ 5.5	+ 27.5
	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
	1977	-	- 5.4	-	-	-	- 5.7	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973	+ 1.4	-	-	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 0.6	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	- 0.2	- 1.5	- 0.9	+ 0.1	- 1.0	- 0.1	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.27	11.78
	1977 (1)	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4				
	(2)	10.75	10.25	10.25	10.25	10.38	10.35	10.40	10.33	10.32				
N.H.A. Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.29	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9				
	(2)	11.17	10.82	10.21	10.30	10.19	10.25	10.28	10.28	10.21				
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
B 14020	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3				
	(2)	9.25	8.75	8.75	8.75	8.75	8.25	8.25	8.25	8.25				
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
B 14014	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	9.39	10.11
	1977 (1)	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1				
	(2)	9.47	9.63	9.76	9.73	9.59	9.50	9.51	9.41	9.40				

(1) Index - Indice.

(2) Rate - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Series

2-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

2-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.

1-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3781 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Spécial revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical Data

1946 to 1975, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1926 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Québec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, are available on request.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics. Vol. 1, No. 7.

Révisions

Les six premiers mois sont l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques

1946 jusqu'à 1975: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1926 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781, pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction. Vol. 1, n^o 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J J	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A - Y-A
Canada, total	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 1.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.8	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.5			
Materials - Matériaux	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.1	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.7	-	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 3.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 1.6	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.1	-	-	-	-
Atlantic Provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	1974	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.3	+ 0.6	+ 0.4	- 1.4	- 0.1	+ 0.9	+ 1.3	- 3.7	+ 13.0
	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 0.2	+ 0.6	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 2.5	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4	- 2.3	- 0.1	+ 0.1	- 0.2	- 5.5	+ 12.5
	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.4	-	-	+ 0.8	+ 5.0	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 2.2	+ 3.7	-	+ 13.8
	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.3	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 3.5	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.2	+ 0.3	-	-	-	-	-	-
Québec, total	1974	+ 1.1	+ 0.7	+ 2.0	+ 0.6	+ 3.2	- 0.4	+ 0.5	- 0.2	- 0.8	- 0.5	+ 0.1	- 2.2	+ 8.4
	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 4.1	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.8	+ 0.1	- 0.8	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 1.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.9	+ 0.6	- 0.6	+ 0.4	- 0.3	- 1.2	- 0.8	+ 0.2	- 3.3	+ 7.4
	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.1	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.1	- 1.3	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.7	-	-	-	+ 9.0	-	+ 0.5	-	-	+ 0.1	-	-	+ 10.4
	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	-	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
Ontario, total	1974	- 0.2	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.2	+ 0.6	- 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	- 2.9	+ 8.9
	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.6	+ 1.1	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.2
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.2	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	- 0.4	+ 1.1	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	- 1.1	- 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 4.7	+ 9.2
	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.2	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.6	-	+ 0.8	+ 2.0	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 0.4	+ 4.5	-	+ 0.2	-	+ 0.1	-	+ 1.8	-	+ 8.3
	1975	-	-	-	-	+ 1.8	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.1	+ 0.7	-	+ 0.7	+ 0.2	-	-	-	-
Prairies Provinces - Total - Provinces des Prairies	1974	+ 0.2	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.1	- 0.4	+ 0.1	+ 1.4	-	- 3.0	+ 10.0
	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.4	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.1	- 0.3	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 0.4	+ 1.8	+ 2.6	+ 1.6	- 0.4	+ 1.4	+ 1.7	- 1.1	- 0.2	- 0.2	- 0.2	- 4.8	+ 9.4
	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.3	- 0.1	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.3	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.5	- 0.4	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	-	-	-	+ 3.1	+ 1.1	-	-	+ 1.1	+ 0.8	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.1	+ 11.2
	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.1	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	1974	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.4	+ 3.7	- 1.1	- 0.1	- 0.9	+ 1.5	- 3.2	+ 9.2
	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	- 0.7	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 3.0	- 0.2	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.0	-	-	-
Materials - Matériaux	1974	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.7	- 0.9	- 2.4	- 0.3	- 1.4	- 0.3	- 5.1	+ 8.1
	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	-	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.6	-	-	-
Labour - Main-d'oeuvre	1974	+ 0.9	-	-	+ 0.1	-	-	+ 13.1	-	-	-	+ 4.7	-	+ 11.0
	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.1	+ 7.1	-	+ 0.5	-	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions		Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	128.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.3	171.7	172.6	174.7			
Materials - Matériaux	1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	161.9	161.8	163.1	166.3			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.3	188.5	189.0	189.0			
Prairie Provinces - Provinces des Prairies.	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.7	188.1	188.8	188.3			
Materials - Matériaux	1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.4	170.6	171.6	170.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1			
British Columbia - Colombie- Britannique.	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	175.7	176.3	177.0	178.7			
Materials - Matériaux	1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	165.7	166.6	167.7	170.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6			

Note: Index numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la base de 7 000 sont plus que ceux des chiffres mensuels.

The Canada index is the weighted average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted average of the regional indexes is the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et des sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are subject to revision in the event of price fluctuations. These ratios are based on prices from other contracts relative to main trades or contractors in residential construction. - Ces indices de prix à pondération de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés en Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente au détail des fabricants chez les sous-traitants. Le classe des indices des prix des matériaux de manière à être de la même base que les indices de la main-d'œuvre et du matériel. Ces bases de calcul sont les prix de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des professions de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 10001 M.	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7			
Materials - Matériaux	1972		64.			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 10002 M.	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 10003 M.	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9			
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 100022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	181.8	184.2	186.1	186.9			
Materials - Matériaux	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
D 100023 M.	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	173.0	176.4	179.2	180.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
D 100024 M.	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.2	199.7	199.7	199.7			
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 100025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	182.5	183.5	184.3	185.3			
Materials - Matériaux	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
D 100026 M.	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	174.5	176.0	177.3	178.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
D 100027 M.	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	197.9	197.9	197.9	197.9			
Concrete - Béton	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
D 100010 M.	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	193.4	193.9	194.3	194.8			
Materials - Matériaux	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
D 100011 M.	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.0	187.1	187.7	188.5			
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
D 100012 M.	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	161.7	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	205.						

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite
1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Painting - Peinture 1972	4.4 100.0	104.9	104.9	105.1	105.9	109.4	109.4	109.4	109.4	109.4	110.2	112.5	112.5	108.6
1973		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
1974		123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M. 1975		139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
1976		160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
1977		179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.2	189.2	189.1	189.1			
Materials - Matériaux 1972	21.0	101.5	101.5	102.6	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	102.6
1973		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
1974		117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	139.4	130.3
D 610059 M. 1975		135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
1976		141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
1977		151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	157.2	157.2	156.8	156.8			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	79.0	105.8	105.8	105.8	106.8	111.2	111.2	111.2	111.2	111.2	112.2	115.0	115.0	110.2
1973		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
1974		125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M. 1975		140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
1976		165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
1977		186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7	197.7			
Electrical - Installations 1972	4.1 100.0	102.1	102.2	103.3	103.9	106.6	106.0	105.9	105.1	105.6	106.4	107.2	107.7	105.2
électriques. 1973		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
1974		120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
D 610070 M. 1975		132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
1976		141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
1977		156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.1	164.0	163.8	162.9			
Materials - Matériaux 1972	54.1	100.6	100.8	102.8	103.3	103.3	102.0	101.8	100.1	101.0	101.3	101.6	102.2	101.7
1973		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
1974		117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M. 1975		128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
1976		128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
1977		139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	140.4	142.1	141.7	140.1			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	45.9	103.9	103.9	103.9	104.6	110.5	110.7	110.7	111.0	111.0	112.4	113.9	114.2	109.2
1973		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
1974		124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M. 1975		137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	155.0	157.0	157.6	157.6	147.8
1976		157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
1977		177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	189.8	189.8	189.8	189.8			
Forced warm air heating - 1972	3.3 100.0	101.8	102.7	102.9	103.0	104.3	104.3	104.3	104.4	104.4	104.8	105.3	105.9	104.0
Chauffage à air chaud pro- 1973		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
pulsé. 1974		111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.7	124.7	126.3	122.2	119.2
1975		123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
D 610064 M. 1976		136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
1977		147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	151.7	151.7	151.7	155.0			
Materials - Matériaux 1972	76.5	100.8	102.1	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	103.0	102.1
1973		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.2	107.6	105.6
1974		106.5	109.6	112.5	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	123.0	117.5	115.3
D 610065 M. 1975		118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
1976		129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
1977		136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	138.8	143.0			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	23.5	104.9	104.9	104.9	105.6	111.0	111.0	111.1	111.4	111.4	112.9	115.4	115.4	110.0
1973		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
1974		125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
D 610066 M. 1975		138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	154.4	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
1976		161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
1977		182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	193.6	193.7	193.7	193.8			
Flooring, resilient - Couvre- 1972	2.4 100.0	101.8	101.8	101.8	102.0	102.8	102.6	103.5	103.5	103.4	103.8	104.1	104.3	103.0
sol élastiques. 1973		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	113.6	108.4
1974		118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
D 610052 M. 1975		133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
1976		140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
1977		153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.1	157.3	157.4			
Materials - Matériaux 1972	74.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.7	99.9	99.9	99.8	99.8	99.8	99.8	99.9
1973		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
1974		114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M. 1975		131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
1976		135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
1977		141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.0	142.0	142.4			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	25.1	107.2	107.2	107.2	108.1	111.1	111.1	114.1	114.1	114.1	115.7	117.1	117.8	112.1
1973		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
1974		131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M. 1975		139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
1976		157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	169.0
1977		190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice	Index weights Poids de l'indice												Annual - Annuel
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Roofing - Toitures 1972	2.2	100.0												
D 610034 M.														
1973		102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	105.5	107.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	106.8
1974		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1975		131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
1976		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1977		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
		183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	196.1	196.1	200.3	204.1			
Materials - Matériaux 1972	68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	103.3
D 610035 M.														
1973		109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	109.4	113.8	113.8	119.9	119.9	119.9	130.3	113.8
1974		131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
1975		139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976		167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977		183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	195.9	195.9	202.2	207.7			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	114.4
D 610036 M.														
1973		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974		131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
1975		140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976		159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977		184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4			
Insulation and vapor barriers - 1972	2.0	100.0												
Isolants thermiques et pare- vapeur.														
1973		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	115.9	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
1974		119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
1975		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
1977		169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	179.9	180.8	180.8	181.5			
Materials - Matériaux 1972	63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
D 610039 M.														
1973		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974		113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
1975		129.5	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	141.4	141.4
1976		149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977		154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.0			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.4
D 610039 M.														
1973		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974		130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
1975		148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976		173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977		196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	206.1	208.5	208.5	208.5			
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1972	1.8	100.0												
en bois dur.														
1973		102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.0
1974		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
1975		151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1976		145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
1977		154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
		168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.7	178.4	178.4	179.7			
Materials - Matériaux 1972	72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	106.7	
D 610050 M.														
1973		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974		159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
1975		146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976		150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977		161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6			
Labour - Main-d'oeuvre 1972	27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	111.3
D 610051 M.														
1973		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974		129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
1975		144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976		165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977		188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	199.5	201.3	201.3	201.3			

1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironwork and sheet metal work. These trades represent about 1% of the total index weight of 100.0. Les métiers exclus de la liste des métiers principaux mais inclus dans les indices totaux du Canada sont : les travaux de terrassement, les fondations, le drainage, l'étanchéité, le plâtre, le revêtement en céramique, le fer forgé et la ferronnerie. Ces métiers représentent environ 1 % du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are the base-weighted price indexes. Labour prices are the base-weighted price indexes. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix des matériaux, du travail et du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du matériel sont les indices de prix de base pondérés. Les indices de prix du travail sont les indices de prix de

6. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

This description applies to the whole index. However, the labour component and the total index are only shown on Table 8.

Published

Monthly from 1926 forward.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
- 62-008: Construction Price Statistics, quarterly report.
- 11-001: Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
- CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in matrix 967.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1971 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group and for a combined labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The rates used are those described in Table 2.1 of Construction Price Statistics, weighted according to non-residential construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1971 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the price movement of the materials components.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

6. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Cette description s'applique à l'ensemble de l'indice. Cependant l'élément de la main-d'oeuvre et l'indice total sont uniquement indiqués au tableau 8.

Publication

Mensuelle depuis 1926.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction bulletin mensuel.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction rapport trimestriel.
- 11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
- CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles; matrice 967 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non-résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1971 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux et pour les entrées combinées de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les taux utilisés sont ceux décrits dans le tableau 2.1 de la publication Statistiques des prix de la construction, pondération basé sur la demande de main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter la variation des prix des composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Historical Data

to date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual data on 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data available from 1890 on request.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970; also
62-006: Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970; aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction, Vo. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Index — Total — Indice	1971	...	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	—	+ 0.4	— 0.3	+ 1.0	..
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	— 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	— 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	— 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	—	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	— 0.1	+ 0.9	+ 1.2	—	—	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	— 0.1	— 0.5	+ 0.1	+ 6.3
	1977	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1			
Concrete products — Produits en béton	1971	...	+ 0.4	—	+ 0.9	— 0.7	— 1.7	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	...
	1972	+ 5.6	—	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	—	+ 6.6
	1973	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	— 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.7
	1974	+ 4.7	— 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.5	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.5	— 0.4	— 0.1	+ 0.2	+ 19.0
	1976	+ 4.0	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.5	— 0.1	+ 0.1	— 0.1	—	— 0.2	+ 0.6	+ 10.7
	1977	+ 1.9	+ 1.0	+ 2.9	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1	— 0.3	— 0.2	— 0.1			
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	...	+ 2.1	+ 3.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9	+ 2.1	+ 2.2	—	— 1.1	— 0.3	+ 1.2	...
	1972	+ 3.8	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.8	+ 1.1	+ 3.2	+ 1.4	+ 2.5	+ 2.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 20.2
	1973	+ 1.9	+ 4.8	+ 3.5	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.3	— 4.6	+ 0.7	+ 3.0	— 0.5	+ 0.4	+ 2.7	+ 22.5
	1974	—	—	+ 6.7	+ 1.4	— 0.8	— 1.0	— 1.0	— 9.4	— 2.4	— 0.9	— 0.5	— 1.9	+ 4.1
	1975	— 3.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 4.5	+ 5.7	+ 0.8	+ 1.3	— 0.4	— 0.2	— 3.1	— 1.0	+ 3.2	— 2.2
	1976	+ 2.1	+ 1.2	+ 5.5	+ 0.4	— 1.0	— 5.9	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.6	— 2.4	— 0.2	+ 3.7	+ 9.3
	1977	— 1.1	— 0.3	+ 2.4	+ 2.3	+ 1.5	— 0.6	+ 3.0	+ 5.2	+ 2.6	— 1.3			
Plumbing, heating and other equipment — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	...	— 0.2	— 0.3	+ 1.3	—	—	+ 0.1	—	—	+ 0.4	— 0.1	+ 1.5	...
	1972	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	—	— 0.4	—	—	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.5
	1973	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.5	—	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.9	+ 5.3
	1974	+ 2.5	+ 2.9	+ 2.8	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.9	— 0.4	— 4.0	+ 15.8
	1975	+ 0.1	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	—	+ 1.3	—	+ 0.2	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 5.5
	1976	+ 0.4	+ 0.1	—	+ 3.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.1	—	+ 0.1	— 0.2	—	+ 7.4
	1977	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.1	— 0.1	+ 1.3	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.1			
Electrical Equipment and fixtures — Matériel et appareillage électriques.	1971	...	+ 1.7	— 0.9	+ 0.9	—	— 0.4	+ 0.4	— 0.1	—	+ 1.5	— 1.8	+ 1.3	...
	1972	+ 1.5	— 0.2	— 1.6	+ 0.4	— 0.5	— 0.3	— 0.5	— 1.1	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.6
	1973	+ 0.9	— 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.1	+ 3.0	+ 0.1	— 1.8	+ 2.4	+ 1.2	+ 4.8	+ 0.3	+ 6.8
	1974	+ 4.5	+ 3.2	+ 0.7	+ 2.2	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.5	+ 2.3	+ 5.2	+ 4.2	+ 0.8	— 5.6	+ 30.4
	1975	— 0.1	+ 2.1	— 2.8	+ 0.2	— 1.8	— 0.4	— 1.1	— 0.6	+ 0.9	— 0.3	+ 0.2	— 0.7	+ 5.8
	1976	+ 0.4	— 1.2	— 0.1	+ 0.4	— 2.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 4.2	— 0.5	— 0.3	— 0.2	— 2.1
	1977	—	+ 4.5	+ 0.2	—	+ 5.3	+ 1.8	— 1.0	— 0.7	+ 1.7	— 0.1			
Steel and metal — Acier et ouvrages métalliques.	1971	...	+ 0.1	+ 0.9	—	—	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.3	+ 0.2	+ 0.2	— 0.2	+ 1.1	...
	1972	+ 0.1	— 0.2	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.6	—	—	—	—	+ 2.9	+ 0.3	—	+ 5.8
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 1.4	—	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.1	+ 4.4	+ 8.8
	1974	+ 1.4	+ 5.7	+ 10.1	+ 2.6	+ 0.9	+ 3.0	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	— 0.3	— 6.0	+ 33.3
	1975	+ 3.7	+ 0.7	— 1.2	— 0.4	— 0.4	+ 0.6	— 0.8	+ 1.1	+ 2.6	+ 3.2	—	—	+ 5.5
	1976	+ 0.5	— 0.5	— 0.2	+ 1.2	+ 1.1	— 0.1	+ 0.2	—	+ 1.4	—	— 0.1	— 0.8	+ 6.4
	1977	— 1.4	+ 0.1	—	— 0.7	+ 0.1	— 0.7	+ 0.4	+ 1.7	—	— 0.1			

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index(1) - Total - Indice(1)	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	158.0	158.1	156.3
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	168.4	168.6			
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	117.1	111.7
D 476604 M.	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	177.9	179.7	185.0	186.3	187.8	188.8	189.0	188.4	188.0	187.9			
Bricks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	137.1	130.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	157.3	159.2	161.3	169.2	170.6	171.4	172.4	173.1	173.0	174.1			
Tile - Carrelage	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	141.1	130.6
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	150.2	152.1	157.1	158.1	156.0	156.8	156.7	158.4			
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	156.9	163.3	165.9	162.0	161.6	167.5	163.9
	1977	165.7	165.2	169.2	173.1	175.7	174.6	179.8	189.1	194.1	191.6			
Heating, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	144.9	144.9	143.0
	1977	147.0	148.6	149.6	150.6	150.7	150.5	152.4	154.2	154.6	154.7			
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	150.9	150.2	145.7	145.4	145.0
	1977	145.4	151.9	152.2	152.2	160.2	163.1	161.4	160.3	163.1	163.0			
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
	1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	123.3	111.1
D 476610 M.	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.1	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.5	170.3	170.5	169.3	169.9	172.8	172.8	172.7			
Hardware - Quincaillerie	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.4	118.7
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.1	139.1	138.3
	1977	145.5	145.6	146.1	151.2	151.2	151.2	155.0	155.1	155.1	156.3			
Board and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	141.2	141.2	137.8
	1977	141.4	141.4	139.8	140.3	140.3	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1			
Roofing materials - Matériaux de couverture.	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	133.7	127.4
D 476613 M.	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	180.3	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.7	211.7	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	215.3	215.3	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	223.1	230.5	235.0	235.0	238.2	243.3			
Paint - Peinture	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.2
	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	112.8	109.1
D 476614 M.	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	140.3	140.3	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	151.5	150.1
	1977	155.9	156.9	158.2	160.0	160.0	160.3	161.6	162.4	162.2	162.2			
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.0	101.5
	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	105.2	105.2	104.2
D 476615 M.	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	124.0	124.0	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	125.9	125.9	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	129.9
	1977	134.3	134.2	134.3	134.3	134.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6			

Databank numbers for annual indexes are 5000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la databank pour les indices annuels sont 5000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour le total des indices de prix des entrées et de la main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle, voir le tableau 8.1.

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For description of the Residential Input price index, see Table 5.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice de prix des entrées dans la construction résidentielle, voir tableau 5.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir de valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du M.L.S.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites des prix.	1966		+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
	1967		+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
	1968		- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
	1969		+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
	1970		+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
	1971		- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
	1972		+ 0.3			+ 0.9			+ 2.8			+ 2.0		+ 7.1
	1973		+ 4.1			+ 5.1			+ 4.7			+ 4.3		+ 15.6
	1974		+ 5.1			+ 4.7			+ 4.8			+ 2.6		+ 19.3
	1975		+ 3.1			+ 2.4			+ 2.4			+ 3.0		+ 13.6
	1976		+ 4.1			+ 2.0			+ 2.9			+ 2.2		+ 12.0
	1977		+ 5.1			+ 1.0			+ 1.9					
Input indexes - Single unit construction - Total - Indices des entrées - Construction de maisons individuelles.	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
	1967	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
	1968	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
	1969	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
	1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
	1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5			
Materials - Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
	1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
	1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
	1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
	1970	-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
	1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
	1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.5
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.4
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.8			
Labour - Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
	1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
	1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
	1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
	1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
	1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
	1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.1	-			

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7			83.0			84.1		82.2
	1967		85.2			87.1			87.5			88.0		87.0
D 40637 Q. - T.	1968		87.0			87.6			88.1			88.6		87.9
D 40680 A.	1969		91.5			92.8			91.9			92.1		92.1
	1970		92.2			93.9			94.5			95.9		94.1
	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		204.4			206.4			210.4					
Put index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	70.7	70.9	71.6	71.8	71.9	69.9
D 610001 M.	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.0	75.3	76.4	76.7	76.8	74.6
D 617001 A.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.6	79.9
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.4	85.3	85.1	85.1	85.6	87.1	85.1
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.4	91.7	92.0	93.4	94.6	94.7	91.2
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7			
Materials - Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
D 61002 M.	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61702 A.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	99.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5			
Labour - Main-d'oeuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
D 61003 M.	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61703 A.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9			

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés en Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100
For a description of the Non-residential input price index see Table 6.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a fixed weighted composite of the movement of wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100
Pour la description de l'indice des prix des entrées dans la construction non-résidentielle, voir le tableau 6.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir de valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe du composé du mouvement des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations) La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (catalogue 62-007 and 62-008, table 6.)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian Input-Output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e., A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue, tableau 6).

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau Entrées-Sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy. (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
1971=100														
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.0
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.1
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.0
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.5
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.1
	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
	1972		+ 2.4			+ 1.0			+ 1.8			+ 1.7		+ 5.7
	1973		+ 1.8			+ 2.5			+ 1.4			+ 3.0		+ 8.1
	1974		+ 5.2			+ 5.5			+ 3.5			+ 3.1		+ 16.4
	1975		+ 1.8			+ 2.5			+ 3.5			+ 3.2		+ 12.2
	1976		+ 1.6			+ 2.9			+ 1.0			+ 1.6		+ 9.4
	1977		+ 2.3			+ 3.2			+ 2.3					
Input index - Total - Indices des entrées	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.6	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 10.1
	1977	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1			
Materials - Matériaux	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	- 0.5	+ 0.1	+ 6.3
	1977	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.1			
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.5	+ 0.9	+ 14.1
	1977	+ 0.2	-	-	+ 0.6	+ 4.9	+ 0.3	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.1			
1961=100														
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4
	1975	+ 2.6	+ 1.3	- 0.1	+ 0.5	+ 3.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.6
	1976	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.0
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2
	1975	+ 4.0	+ 1.2	- 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 6.1
	1976	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 6.7
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	-	+ 9.8
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 7.0	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 14.4

TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes

TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices im- plicit de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.5			177.0			181.1					
Index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.9	168.9	169.5	170.4	171.2	165.6
	1977	171.7	172.6	173.5	174.3	179.7	180.3	181.0	181.8	182.6	182.8			
Materials - Matériaux	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	147.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	158.0	158.1	158.1	156.3
	1977	158.7	160.5	161.7	162.6	164.6	165.3	166.2	167.6	168.4	168.6			
Labour - Main-d'oeuvre	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.1	185.7	175.8
	1977	186.1	186.1	186.1	187.3	196.4	196.9	197.5	197.5	198.4	198.5			

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates of nonresidential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. Ces indices sont basés sur les estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (1) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

9. Electric Utility Construction
Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
Quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annual in matrix 118.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

9. Indices des prix à la construction dans
les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Annuel dans la matrice 118.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la constru-
tion, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaisons des prix des entrées à pondérat-
ion fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans
prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:
Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la co-
struction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherche
sur la rémunération pour les ingénieurs,
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en co-
struction routière pour la pose de remblai
le transport, la mise en place et le comp-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 70's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is included in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

Revisions to indexes 1, 2 and 3 consist of a new time base (1971=100), new index weights and updated price data from 1971. Revision to index 4 incorporates new price data but leaves the weighting pattern unchanged. Index 5 remains substantially unchanged from the date of introduction, only a minor amount of new price data has been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=100).
Reference document 62-526.
Index 4 from 1961 (1961=100).
Reference document 62-533.
Index 5 from 1966 (1971=100).
Feature article supplement contained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Explanatory textual material relating to index alterations, revisions and updates will be made available through a feature article insert in future editions of 62-007 and 62-008. The latest annual indexes are preliminary; they are finalised the following year.

Following issues also provide a chronology of index releases in full detail.

62-006: Vol. 3, No. 5.
62-002: June 1970.
62-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 70 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportées aux indices 1, 2 et 3, on compte une nouvelle période de référence (1971=100) une nouvelle pondération et des données sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour l'indice 4, on a révisé les données sur les prix mais non le schéma de pondération. L'indice 5 demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).
Document de référence 62-526.
Indice 4, depuis 1961 (1961=100).
Document de référence 62-533.
Indice 5, depuis 1966 (1971=100).
Article de fond paru dans 62-007, juin 1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications, révisions et mises à jour de l'indice paraîtra dans un article de fond qui sera inséré dans une prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008; les indices annuels courants sont provisoires; ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.
62-002: juin 1970.
62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution
Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de
distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:	0	0
Poles, wooden - Poteaux de bois	12	5
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:	12	5
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:	12	12
Luminaires	12	5
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fesseaux de distribution:	0	0
Transformers - Transformateurs	12	12
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	0
Construction equipment - Matériel de construction:	12	12
Equipment trucks - Matériel camions	12	12
Operating expenses - Frais de l'exploitation		
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empattement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchor plates - Haubons et tôles d'acier	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	0
Wooden poles - Poteaux de bois	0	5
Crossarms - Traverses	12	
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	12
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	5
Mobile cranes - Grues automotrices	12	12
Operating expenses - Frais d'exploitation		
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclen- chement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

- (1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.
- (2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-electric
Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales hydro-électriques

Index component — Élément de l'indice	Federal sales tax rates — Taux de la taxe de vente fédérale	
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse — Centrale:		
Excavation	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)	11	5
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated — Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment — Matériel	12	0
Fuels — Carburants	12	12
Structural steel — Acier de charpente	11	5
Powerhouse finishing(2) — Finition de la centrale(2)		
Dams, reservoirs and waterways — Barrages, réservoirs et passages d'eau:		
Equipment, fuels and repairs for clearing — Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:		
Equipment — Matériel	12	0
Fuels — Carburants	12	12
Repairs — Réparations	12	12
Excavation and embankment — Excavation et remblai	0	0
Plate steel(3) — Tôles d'acier(3)	0	0
Concrete, ready-mix(1) — Béton préparé(1)		
Reinforcing steel — Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated — Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement — Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment — Matériel	12	0
Fuels — Carburants	12	12
Mechanical equipment — Matériel mécanique	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0
Temporary construction camps — Baraquements temporaires:		
Buildings — Bâtiments	11-12	5
Equipment — Matériel	12	12
Food — Aliments	0	0
Other materials — Autres matières:		
Utensils, dishes, flatware, etc. — Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	12	12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. — Le taux de taxe indiqué ne s'applique
qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.
The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utiliz-
ing rates appropriate to this index. — L'indice des Matériaux de Construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est
déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.
Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. — Les
tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites, barres et des revêtements; les taux de taxe indiqués
sont appropriés pour ces éléments de coût.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1 ^{er} avr. to/au June 1 - 1967 1 ^{er} juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:						
Excavation	0				0	
Concrete-inplace(1) - Béton mis en place(1)	11				5	
Superstructure:						
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place	11				5	
Finishing materials - Matériaux de finition	11				5	
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)	11				5	11
Fuel(1) - Combustible(1)					5	
Waste(1) - Résidus	11					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:						
Steam generator - Générateur de vapeur						11
Draught system - Système de ventilation						11
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		11				
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)		11	12	5		
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)						11
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)		11	12	5		
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires						11
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc- tion)						11
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)		11	12	5		
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé						11
Service transformers - Transformateurs de service						11
Motor controls - Commandes de moteurs		11	12	12		11
Luminaires						11
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire						11
Standby service - Service de secours						11
Instruments and control - Instruments et commandes						11
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroi- dissement par eau		11				
Process water treatment - Traitement des eaux usées						11
Service systems - Services annexes		11	12	5		
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)						11
Painting - Peinture	11			5		
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux			11	12	12	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Excavation					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char-					
Finishing materials - Matériaux de finition ...					
Accessory structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse-					
ment et de condensation (traitée)					
Fuel(1) - Combustible(1)	0				
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de					
vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur	0				
Draught system - Système de ventilation	0				
Waste management equipment - Matériel de trai-	0				
tement des résidus		12	0		
Fuel management equipment - Matériel de trai-					
tement du combustible					
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de					
récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de					
transport (pour la production)	0				
Conveyor equipment (non-production) - Maté-					
riel de transport (autre que pour la					
production)					
Machine generator and auxiliaries - Turbo-alter-					
ateur et appareils auxiliaires	0				
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) -					
Tuyaux soupapes et joints (pour la produc-					
tion)	0				
Pipes, valves and fittings (non-production) -					
Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la					
production)					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metalclad switch gear - Appareillage de com-					
munication blindé	0				
Service transformers - Transformateurs de					
service	0				
Motor controls - Commandes de moteurs	0				
Luminaires	0				
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	0				
Standby service - Service de secours	0				
Instruments and control - Instruments et					
contrôle	0				
Mechanical services - Services mécaniques:					
Regulating cooling water - Système de refroidi-					
issement par eau				12	0
Process water treatment - Traitement des eaux					
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation					
(tuyauterie pour la production)	0				
Painting - Peinture					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

Notes: 1. The values of cement, chemical additives and reinforcing and structural steel. - Les valeurs du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction
TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year — Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems — Total — Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	— 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	— 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	— 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.4	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4			
Total direct costs — Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.6	+ 9.7	+ 21.9	+ 11.7	+ 4.5			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 10.6			
Transmission lines — Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors — Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.8	+ 8.9	+ 19.3	+ 19.6	+ 7.7			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.6			
Transformer stations — Total — Postes de transformation	1950	+ 2.4	— 7.7	+ 4.1
	1960	— 3.2	— 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	— 0.9	— 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 3.5	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1			
Support structures and fixtures — Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.2	+ 9.1			
Station equipment — Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 7.9			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.6			
Hydro-electric generating stations — Total — Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9			
Structures — Constructions	1970	+ 7.3	+ 10.5	+ 24.1	+ 16.0	+ 9.0			
Equipment — Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 9.9			
Temporary camps — Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.4			
Interest during construction — Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	— 0.6			
Engineering and administration — Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9			
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) — Total — Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1			
Buildings and structures — Bâtiments et structures ...	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 6.5			
Electrical-mechanical systems and services — Systèmes et services électromécaniques.	1960	— 0.7	+ 0.7	+ 6.5
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.5
	1970	+ 7.6	—	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.3			

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976P
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0				100.0	104.4	114.1	137.5	154.2	162.5
482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3				100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8
Materials - Matériaux		53.6			100.0	101.0	109.6	142.1	153.9	152.6
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires			11.6		100.0	103.9	129.1	182.8	199.6	202.5
Poles, wooden - Poteaux de bois				6.6	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Crossarms - Traverses				1.0	100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.0
Hardware - Quincaillerie				3.1	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	198.7
Insulators - Isolateurs				0.9	100.0	102.1	106.7	138.1	162.8	174.4
Overhead conductors - Conducteurs aériens			8.5		100.0	102.0	110.3	147.5	150.7	158.3
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier				3.3	100.0	102.3	105.1	136.0	152.7	164.9
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex				3.5	100.0	105.0	113.1	145.1	156.7	158.6
Copper - Cuivre				1.7	100.0	95.3	114.7	174.9	134.5	144.8
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau			7.6		100.0	99.6	109.2	130.0	146.6	159.1
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau				5.5	100.0	98.6	106.8	126.6	145.8	158.2
Conductors - Conducteurs				0.4	100.0	91.8	129.4	160.0	164.0	175.7
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton				1.7	100.0	104.8	112.3	134.2	145.2	158.1
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux de distribution			25.9		100.0	99.7	100.7	125.7	136.7	126.5
Transformers - Transformateurs				19.5	100.0	99.6	101.0	132.0	143.6	129.3
Meters - Compteurs				6.4	100.0	100.0	99.7	106.7	115.5	118.0
Labour - Main-d'oeuvre		27.9			100.0	108.6	122.8	134.7	160.1	181.7
Construction equipment - Matériel de construction			4.8		100.0	103.4	107.1	122.8	133.8	148.5
Equipment, trucks - Matériel, camions				2.5	100.0	102.9	103.6	116.5	120.7	134.6
Operating expenses - Frais d'exploitation				2.3	100.0	103.9	110.9	129.6	148.0	163.6
Mechanics - Mécaniciens6	100.0	106.3	115.4	126.0	146.8	167.0
Other operating expenses - Autres frais d'exploitation				1.7	100.0	102.4	108.2	131.7	148.7	161.6
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7				100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6
Engineering - Ingénierie				4.3	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Administration and overheads - Administration et frais généraux				9.4	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines
TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				100.0	106.1	115.3	137.7 ^r	161.9	174.7
D 482131 Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				100.0	108.3	126.8	172.6	199.4	220.3
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9
Materials - Matériaux		41.06			100.0	105.1	113.7	144.3	173.7	183.8
Foundations footings and anchors - Fondement, empat- tement et haubons			1.22		100.0	106.4	114.0	141.7	164.7	181.5
Ready-mix concrete - Béton préparé80	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé				.12	100.0	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	100.0	106.6	114.2	157.1	180.6	204.7
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		100.0	105.5	109.0	129.5	162.8	176.6
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures			2.44		100.0	105.3	116.6	151.3	172.1	186.1
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	x
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	x
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		100.0	103.4	127.8	211.6	240.9	231.2
Crossarms - Traverses			1.26		100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.0
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection		22.27			100.0	109.1	121.9	133.9	156.9 ^r	177.1
Installation equipment - Équipement d'érection		9.11			100.0	101.5	106.6	120.3	142.3	151.5
Equipment - Équipement			5.47		100.0	100.6	105.2	114.8	140.3	145.1
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24	100.0	103.3	106.0	120.3	148.8	154.3
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles				1.80	100.0	102.1	107.3	123.4	154.4	158.9
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24	100.0	100.5	105.3	117.6	135.8	142.1
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48	100.0	101.4	103.6	117.8	146.2	153.8
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24	100.0	101.6	108.3	122.0	151.2	160.5
Rotary wing aircraft - Hélicoptère				1.80	100.0	98.8	104.4	105.9	126.8	131.5
Mobile cranes - Grues automotrices67	100.0	99.7	101.4	108.1	128.7	130.2
Operating expenses - Frais d'exploitation			3.64		100.0	102.8	108.6	128.6	145.3	161.0
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9
Engineering - Ingénierie		8.83			100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité
1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^a
Transformer stations - Postes de transformation	100.0				100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8
D 482161										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39				100.0	113.0	130.1	175.0	197.1	218.4
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45				100.0	107.7	117.1	137.3	153.6	167.2
Substructure - Infrastructure		1.42			100.0	107.6	116.3	139.8	160.3	173.7
Excavating - Excavation			0.42		100.0	108.7	120.2	165.5	181.8	196.9
Concreting - Bétonnage			1.00		100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Materials - Matériaux				0.18	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Equipment - Matériel				0.36	100.0	100.9	102.4	117.5	143.7	146.6
Labour - Main-d'oeuvre				0.46	100.0	112.4	124.5	137.2	155.4	176.5
Station building - Bâtiment de la station		3.03			100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.3
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43				100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux		8.06			100.0	108.4	119.9	147.2	162.7	179.4
Foundations - Fondations			1.39		100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Steel structures - Structures d'acier			2.58		100.0	104.1	118.1	176.3	182.7	192.6
Labour - Main-d'oeuvre			4.09		100.0	111.6	122.8	135.0	154.0	176.4
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires		1.37			100.0	106.4	124.3	158.3	181.9	187.3
Materials - Matériaux			0.70		100.0	104.3	125.8	180.8	202.7	192.6
Poles - Poteaux				0.38	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Hardware - quincaillerie				0.32	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	162.8
Labour - Main-d'oeuvre			0.67		100.0	108.6	122.7	134.7	160.1	181.7
Station equipment - Matériel de poste	60.44				100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3
Equipment - Matériel		51.37			100.0	100.2	105.4	135.9	164.7	176.3
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...			19.57		100.0	97.1	95.9	121.8	161.5	170.3
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement			9.31		100.0	110.9	127.7	147.3	158.7	192.8
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique			15.26		100.0	100.5	103.6	140.7	186.1	189.3
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre			7.23		100.0	94.2	106.7	148.5	186.2	143.7
Labour - Main-d'oeuvre		9.07			100.0	107.1	118.1	139.7	149.9	166.3
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29				100.0	105.9	111.4	136.6	140.3	151.0
Engineering - Ingénierie		11.76			100.0	106.5	112.6	135.7	147.3	167.4
Head office administration - Administration au bureau central		4.84			100.0	111.0	118.0	133.3	144.4	170.0
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.69			100.0	101.0	104.1	118.0	126.2	143.4

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1971=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) Poids de l'indice(1)				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P
Index - Total - Indice	100.0				100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6
D 482201										
Powerhouse - Centrale	13.1				100.0	107.8	118.8	146.8	167.5	182.5
Excavation		3.144			100.0	108.4	120.3	161.8	181.6	196.7
Concrete-in-place - Béton mis en place		7.860	1.965		100.0	108.0	118.6	142.3	165.5	181.4
Production					100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de			1.415		100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	189.2
l'acier d'armature425	100.0	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2
Labour - Main-d'oeuvre990	100.0	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6
Materials - Matières			2.830		100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Formwork erection - Erection des coffrages				2.122	100.0	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5
Labour - Main-d'oeuvre708	100.0	111.3	126.5	161.9	161.8	172.9
Materials - Matières			1.651		100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Concrete placement - Mise en place du béton				1.486	100.0	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0
Labour - Main-d'oeuvre165	100.0	102.5	108.0	124.1	148.5	156.9
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement										
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en			.655		100.0	104.9	122.0	160.2	166.2	172.0
place										
Powerhouse finishing - Finition de la centrale		1.441			100.0	106.4	115.0	132.7	148.6	161.9
Labour - Main-d'oeuvre735	100.0	107.9	116.9	128.4	150.1	167.9
Materials - Matières706	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	155.7
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et										
passages d'eau	30.2				100.0	107.1	118.5	147.4	172.2	187.8
Clearing - Déblaiement		2.416	1.812		100.0	109.3	118.8	133.0	155.3	172.6
Labour - Main-d'oeuvre604		100.0	111.3	122.3	135.8	159.5	178.5
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..					100.0	103.2	108.2	124.8	142.8	155.2
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664	5.412		100.0	105.1	117.9	158.0	178.1	195.9
Excavation			4.252		100.0	108.4	120.3	161.8	181.6	196.7
Embankment - Remblai					100.0	102.2	114.8	153.2	173.2	190.5
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704	6.753		100.0	107.9	118.1	138.7	164.8	181.9
Production					100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de			.785		100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	181.7
l'acier d'armature			4.240		100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Formwork erection - Erection des coffrages			3.926		100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Concrete placement - Mise en place du béton										
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416			100.0	107.2	123.5	175.6	214.0	209.1
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5			100.0	104.4	113.9	133.0	162.5	180.4
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2			100.0	104.4	111.5	125.7	146.5	159.2
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0				100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3
Camps - Baraquements		5.5	5.225		100.0	110.1	129.1	150.8	158.2	175.9
Buildings - Bâtiments275		100.0	110.5	130.3	152.4	159.2	177.3
Equipment - Matériel					100.0	103.2	105.6	120.0	139.4	149.9
Operation - Fonctionnement		4.5	1.773		100.0	108.8	124.0	144.3	160.6	172.3
Labour - Main-d'oeuvre			2.727		100.0	108.6	120.7	144.8	162.8	186.6
Materials - Matières				2.182	100.0	109.0	126.2	143.9	159.2	163.0
Food - Aliments545	100.0	110.7	132.4	151.7	167.3	170.2
Other materials - Autres matières					100.0	102.1	101.6	112.9	126.9	134.4
Interest during construction - Intérêts pendant la cons-										
truction	8.0	8.0	8.000		100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9
Engineering and administration - Ingénierie et administra-										
tion	17.0	17.0			100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2
Engineers - Ingénieurs			5.780		100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Technical - Services techniques			7.480		100.0	107.2	113.9	126.2	139.8	152.9
Technicians - Techniciens				3.740	100.0	105.7	109.7	122.3	134.9	147.4
Draftsmen - Dessinateurs				3.740	100.0	108.6	118.1	130.0	144.6	158.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740		100.0	107.6	115.2	128.1	146.2	161.6

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired)

TABLEAU 9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes	Index weights		1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
Indice total et indices des principaux éléments	Poids de l'indice												
482261	100.0		79.1	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	177.3
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09		78.5	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	180.8
Powerhouse - Centrale	10.94		79.0	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.6	122.5	156.0	166.6	178.0
Substructure - Infrastructure		3.61	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.1	160.4	172.1
Superstructure		5.91	82.3	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	114.1	153.1	166.7	177.9
Finishing - Finition		1.42	72.2	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	109.1	121.7	151.7	161.7	173.3
Ancillary structures - Structures annexes	5.15		77.6	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.3	121.3	156.3	166.6	186.1
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée		2.16	76.2	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.1	160.4	172.1
Fuel - Combustible		1.70	79.5	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.2	161.5	182.3	188.1
Waste - Résidus		1.29	77.4	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	189.5	192.4
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51		81.0	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84		79.7	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.1	146.6	170.1	181.3
Steam generator - Générateur de vapeur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Draught system - Système de ventilation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10		77.0	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	185.6
Turbine generator - Turbo-alternateur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piping systems - Tuyauterie	6.37		83.2	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.3	156.0	168.4
Electrical systems - Systèmes électriques	7.30		91.0	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	150.8
Station service - Service de la centrale	1.70		93.8	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	103.2	106.5	123.1	131.8	138.2
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.30		90.6	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	127.3	143.6	151.2
Standby service - Système d'urgence	.20		114.0	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.1	120.9	155.0	169.6
Instrument and controls - Instruments et commandes	3.10		88.2	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.6	128.8	130.6	143.1
Other services - Autres services	3.90		87.1	88.2	90.1	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.4	166.8
Circulating cooling water - Refroidissement par eau	1.52		91.9	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7	167.2
Process water treatment - Traitement des eaux usées	.63		92.7	89.7	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5	179.6
Service system - Services annexes	.62		78.1	81.6	84.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4	152.0
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13		82.4	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	146.5	167.5
Construction indirects - Coûts indirects de construction	21.40		74.2	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00		78.5	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9
General overheads - Frais généraux	4.90		74.1	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.2	169.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux	3.10		67.1	72.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0
Engineering - Ingénierie	2.00		72.5	77.5	82.7	88.9	95.0	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

10. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans les prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

New data occasionally precipitate revisions in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1974 to/au Déc. 31, 1976
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Total	1973	+ 1.0	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.2	+ 1.1
	1974	+ 1.6	+ 1.2	+ 7.0	+ 9.2	+ 1.1
	1975	+ 1.9	+ 1.5	+ 2.3	+ 1.6	+ 1.1
	1976	+ 1.1	+ 1.3	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.1
	1977	+ 1.1	+ 1.0			
Machinery and equipment -- Machines et matériel.	1973	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.1
	1974	+ 1.8	+ 8.8	+ 8.9	+ 1.1	+ 1.1
	1975	+ 1.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 1.1	+ 1.1
	1976	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1977	+ 1.4	+ 1.8			+ 1.1
Field erection -- Montage sur le chantier	1973	+ 1.3	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 1.1	+ 1.1
	1975	+ 2.5	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 1.1
	1976	+ 0.6	+ 1.1	+ 1.7	+ 2.1	+ 1.1
	1977	+ 1.8	+ 1.7			
Buildings -- Bâtiments	1973	+ 2.3	+ 3.1	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 1.1
	1975	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.1	+ 1.1
	1976	+ 1.4	+ 3.1	+ 1.6	+ 1.1	+ 1.1
	1977	+ 1.9	+ 3.0			
Engineering and administration -- Études et administration.	1973	+ 1.6	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 1.1	+ 1.1
	1975	+ 4.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 1.1	+ 1.1
	1976	+ 3.0	+ 2.0	+ 2.3	+ 1.1	+ 1.1
	1977	+ 3.2	+ 6.2			

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total	1973	100.0	109.2	111.7	113.5	116.0	111.1
	1974		120.2	125.9	137.9	141.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		165.6	167.5	170.2	171.9	168.5
	1977		177.0	180.5			
Machinery and equipment -- Machines et matériel.	1973	100.0	108.8	109.2	109.4	111.2	108.2
	1974		111.6	128.0	139.4	145.5	135.0
477051 Q. - T.	1975		136.0	138.0	142.2	146.2	140.0
	1976		161.3	169.3	171.5	171.1	168.0
	1977		177.2	180.9			
Fabricated equipment -- Matériel fabriqué	1973	106.6	106.4	107.7	111.2	115.1	116.1
	1974		125.0	141.6	164.3	171.9	155.0
477055 Q. - T.	1975		186.4	187.3	189.2	194.1	188.0
	1976		205.4	194.3	196.5	198.1	196.6
	1977		201.2	203.5			
Process machinery -- Machines de transformation.	1973	100.0	106.5	108.8	110.9	111.0	108.0
	1974		114.6	171.0	186.0	192.0	170.0
477056 Q. - T.	1975		171.7	181.0	186.0	188.1	181.0
	1976		181.0	183.0	187.0	189.0	186.0
	1977		181.0	176.1			
Pumps and compressors -- Pompes et compresseurs.	1973	100.0	101.0	103.0	105.1	107.4	104.5
	1974		109.7	114.9	122.9	126.7	119.8
477057 Q. - T.	1975		130.9	140.5	144.4	147.1	140.0
	1976		147.4	148.8	149.2	151.0	148.0
	1977		151.0	157.0			
Piping, valves and fittings -- Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1973	100.0	108.5	110.4	114.5	119.0	111.0
	1974		125.6	135.8	148.1	151.0	137.0
477058 Q. - T.	1975		159.9	161.2	161.0	161.0	160.0
	1976		161.0	161.0	161.0	161.0	161.0
	1977		161.0	161.0			
Process instruments and controls -- Instruments de régulation et de contrôle	1973	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1974		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0			
Electrical equipment -- Matériel électrique	1973	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1974		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
477059 Q. - T.	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0			

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1973	7.83	106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3 ^r	178.3			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1973	8.32	110.0	111.2	113.3	117.2	112.9
	1974		125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0 ^r	180.4			
D 477062 Q. - T.							
Field erection - Montage sur le chantier ...	1973	16.6	115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4 ^r	190.1			
D 477052 Q. - T.							
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	10.0	104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.5
	1977		167.6 ^r	173.3			
D 477063 Q. - T.							
Labour - Main d'oeuvre	1973	90.0	117.2	120.5	123.8	125.7	121.4
	1974		128.1	133.8	137.9	140.6	135.5
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2	154.4
	1976		164.3	173.5	178.7	182.6	174.8
	1977		185.2 ^r	192.0			
D 477064 Q. - T.							
Buildings - Bâtiments	1973	13.5	112.4	116.1	118.3	121.4	117.7
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.7
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.1
	1977		168.9 ^r	174.0			
D 477053 Q. - T.							
Material - Matériaux	1973	54.0	112.3	116.3	118.3	122.4	117.7
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4	138.8
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.6
	1976		152.9	156.0	157.4	158.0	156.6
	1977		160.3	163.9			
D 477065 Q. - T.							
Labour - Main-d'oeuvre	1973	36.1	114.8	118.5	121.6	123.6	119.9
	1974		125.0	130.1	134.7	137.0	131.1
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.0
	1976		161.6	170.6	175.2	179.0	171.1
	1977		182.2 ^r	189.4			
D 477066 Q. - T.							
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	9.9	104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.5
	1977		167.6 ^r	173.3			
D 477067 Q. - T.							
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration.	1973	15.7	110.9	112.5	114.2	116.0	113.3
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.8
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.8			
D 477054 Q. - T.							
Engineering - Ingénieurs	1973	35.0	110.4	111.8	113.3	114.8	112.9
	1974		116.0	123.0	130.4	135.7	126.6
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.6
	1976		155.9	159.0	163.1	167.2	161.1
	1977		171.3	171.7			
D 477068 Q. - T.							
Technical - Techniciens	1973	11.0	109.5	110.7	112.0	113.3	111.1
	1974		114.6	119.5	123.6	127.5	121.1
	1975		131.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1	152.8	148.4
	1977		157.7	158.7			
D 477069 Q. - T.							
Clerical - Commis	1973	21.0	109.8	111.4	113.1	114.7	111.1
	1974		116.4	126.9	140.9	146.9	137.1
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	155.1
	1976		169.5	172.9	177.6	182.0	171.1
	1977		188.1	188.1			
D 477070 Q. - T.							
Draftsmen - Dessinateur	1973	33.0	112.5	114.6	116.7	118.9	111.1
	1974		121.2	128.1	134.5	139.0	131.1
	1975		144.0	146.6	149.3	153.0	146.6
	1976		157.6	160.8	164.1	168.2	161.1
	1977		174.9	174.9			
D 477071 Q. - T.							

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

ished

ually from 1926, quarterly from 1947.

ces

-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

NSIM 554, annually from 1926.

NSIM 1022, quarterly from 1947.

NSIM 527, quarterly.

NSIM 529, annually.

ant Historical Documents

502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

cteristics

eral:

annual currently-weighted index by various industries.

ces used:

11 prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

11. Indices implicites de prix des machines et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

11. Utilities (consisting of the following).
 (i) electric power
 (ii) motor transport
 (iii) telephone and telegraph
 (iv) other utilities

12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres cettés)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Lasp pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révision est la suivante: pendant le trimestre courant, on revise les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment
TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year Année
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	+ 1.3	- 1.9	- 0.1	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.0	+ 2.3	+ 5.5
	1974	+ 3.6	+ 2.1	+ 2.5	+ 5.4	+ 11.4
	1975	+ 1.5	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 10.0
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	+ 5.0
	1977	+ 3.2	+ 0.3			
	1978					
	1979					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	0.2	+ 0.6	+ 4.8
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 2.7
	1972	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.6
	1973	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 3.0	+ 4.2
	1974	+ 3.5	+ 3.6	+ 4.7	+ 4.6	+ 13.6
	1975	+ 3.5	+ 2.6	+ 1.8	+ 1.9	+ 14.1
	1976	+ 1.8	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.3	+ 6.7
	1977	+ 2.2	+ 1.4			
	1978					
	1979					

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)
TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1972	102.0	102.7	102.0	103.4	103.1
	1973	106.3	107.0	107.0	108.8	108.8
	1974	112.8	118.2	121.2	122.0	121.0
	1975	119.6	121.0	122.0	127.0	123.3
	1976	129.5	130.0	130.0	130.0	130.0
	1977	144.0	144.0	144.0	144.0	139.9
	1978					
	1979					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	91.0	91.0	91.0	91.0	90.8
	1969	91.0	91.0	91.0	91.0	92.9
	1970	91.0	91.0	91.0	91.0	97.4
	1971	91.0	91.0	91.0	91.0	100.0
	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	102.6
	1973	104.0	104.0	104.0	104.0	106.9
	1974	114.0	114.0	114.0	114.0	121.4
	1975	124.0	124.0	124.0	124.0	136.5
	1976	144.0	144.0	144.0	144.0	147.8
	1977	162.0	162.0	162.0	162.0	
	1978					
	1979					

Notes: (1) These indexes are derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national product. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery
and Equipment

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important
machinery and equipment sold by major
manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of
the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to
form a commodity index. Most imported
commodity price indexes are prepared by
the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as shown on the table
attached. Provincial sales tax at 7% for
the British Columbia Forestry indexes
only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a
survey of major purchases of machinery and
equipment by selected logging and pulp and
paper companies in the late 60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

12. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construct
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construct
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mens

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel
portants vendus par les grands fabricants
matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix de
nouvelles commandes en vigueur vers le mil.
du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des
prix ont été pondérés de façon égale pour
former l'indice des marchandises. La plupart
indices de prix des marchandises importées
établis par le U.S. Bureau of Labour Stati
tics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel
porté. Taxes fédérales données dans le ta
en annexe. Taxe de vente provinciale de 7
pour les indices forestiers de la Colombie
Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une
enquête sur les principaux achats de machi
et de matériel de certaines entreprises d'
tillage et de pâtes et papiers vers la fin des
années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la
période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

West of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1976 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1976	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
	per cent — pourcentage			
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débuseuses.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	7	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale ..	7.3	0	7	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débuseuses.
Skidders — Débuseuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débuseuses sur pneus caoutchouc, débuseuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable compressors over 600 c.f.m. — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Trailers — Remorques	3.9	0	7	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	7	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	12.0	7	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravel, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies - Concluded
TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Automobiles	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.
D 477007 M.	1975	111.6	111.4	111.6	111.6	111.6	111.6	111.4	111.5	111.8	110.8	115.6	115.4	112.
	1976	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.5	115.6	118.2	116.0	115.7	115.
	1977	122.3	122.3	123.2	123.2	123.8	123.8	123.8	123.8					
Trailers - Remorques à grumes	1973	114.6	114.6	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118.
	1974	135.6	141.5	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.
D 477008 M.	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	152.0	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	161.4	161.4	161.4	160.
	1977	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	162.6					
Trucks-heavy - Camions lourds	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.
D 477009 M.	1975	133.4	133.7	136.5	137.8	139.2	139.2	140.1	141.0	142.3	141.6	141.6	143.0	139.
	1976	143.3	143.3	144.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6	148.7	148.7	148.7	148.7	146.
	1977	148.8	150.1	150.1	150.1	151.1	152.8	152.8	152.8					
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne.	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.
D 477010 M.	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	129.
	1977	133.0	133.0	133.0	133.0	134.7	134.7	134.7	134.7					
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 477011 M.	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x					

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	111.
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	112.
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.4	114.
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	166.3	115.
1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9								

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1971=100

lished
Monthly from January 1969 forward.

nces
2-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

2-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 1794

Characteristics
Selling price of new houses in metropolitan
areas constructed by large volume sub-
division builders.

Prices:
Market selling price agreed upon between
builder and buyer at the time of signing
the contract. Prices relate to the mid-
dle of each month.

Adjustments to prices:
None.

Weights:
Company weights reflect the relative
importance of the individual companies
in the single-family housing market in
1971. Weights for models within each
firm reflect the relative importance of
the individual models, and others they
represent, within a firm's output.

Index formula:
Base-weighted price index.

Revisions
or:
These are new indexes.

Current data, revisions are rare and would
apply to the most recent six months ex-
cept to correct major error.

Historical Data
9 to August 1974.
2-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication
Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources
62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 1794

Caractéristique
Prix de vente des logements neufs dans les
régions métropolitaines, construits par les
principaux constructeurs de subdivision.

Prix:
Prix de vente convenus entre le constructeur
et l'acheteur au moment de la signature du
contrat. Les prix se rapportent au milieu de
chaque mois.

Ajustements des prix:
Néant.

Poids:
Les poids des sociétés traduisent l'importance
relative d'une société sur le marché des
habitations unifamiliales en 1971. Les coef-
ficients de pondération des modèles à l'inté-
rieur de chaque entreprise rendent compte de
l'importance relative des modèles individuels
et des autres qu'ils représentent dans la pro-
duction de l'entreprise.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions
Principale:
Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et
s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une ex-
ception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques
1969 à août 1974.
62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes

TABEAU 13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Annua
Halifax	1976	-	-	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.1	+ 1.0	-	-	-	-	+ 0.1	+ 1.5	+ 6.
	1977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	1976	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 3.4	- 1.3	+ 0.3	+ 7.
	1977	+ 1.3	-	+ 0.7	-	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.0	-	-	-	-	-
Kitchener	1976	+ 0.7	-	-	+ 0.3	-	+ 0.6	-	-	-	-	-	+0.2	+ 3.
	1977	-	-	-	-	+ 0.3	-	- 0.5	+ 0.9	-	-	-	-	-
London	1976	-	-	+ 0.6	+ 2.4	-	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.6	-	-	-	+ 5.
	1977	-	-	-	+ 0.3	+ 2.8	-	+ 2.0	+ 0.3	-	-	-	-	-
Regina	1976	+ 1.0	+ 0.5	+ 4.4	+ 1.0	+ 0.4	- 1.2	-	-	- 1.5	- 0.4	-	+ 1.5	+ 17.
	1977	-	-	- 0.3	- 0.7	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	1976	+ 2.0	+ 1.8	+ 0.2	+ 9.2	-	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.1	+ 22.
	1977	+ 0.5	+ 1.2	-	- 0.2	-	+ 0.7	+ 2.5	-	-	-	-	-	-
Montréal	1972	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.3	-	-	+ 2.0	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.
	1973	-	+ 0.4	-	+ 1.9	+ 3.8	+ 3.5	+ 1.1	+ 3.0	+ 6.8	+ 3.7	+ 0.9	+ 1.5	+ 16.
	1974	+ 7.6	+ 5.3	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.6	+ 2.1	+ 0.9	+ 0.2	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.1	- 0.5	+ 41.
	1975	+ 1.1	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.3	+ 7.
	1976	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.7	-	+ 5.
	1977	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	-	-	+ 0.1	+ 0.1	-	-	-	-
Toronto	1972	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.1	+ 0.7	-	+ 3.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.7	+ 3.2	+ 10.
	1973	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.8	+ 3.6	+ 0.4	+ 12.0	-	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.7	+ 24.
	1974	+ 1.9	+ 0.5	-	+ 13.4	+ 0.5	+ 1.4	-	-	- 0.7	- 0.1	-	- 3.7	+ 24.
	1975	- 0.9	-	- 1.7	+ 1.1	- 0.2	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 0.2	- 0.3	-	+ 1.5	- 0.
	1976	+ 1.3	-	-	+ 1.8	-	+ 1.1	-	-	+ 0.2	-	-	+ 0.2	+ 5.
	1977	- 1.1	- 0.9	-	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.3	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa-Hull	1972	+ 3.1	+ 2.2	-	-	+ 2.2	+ 3.2	-	+ 1.6	+ 2.4	+ 3.1	-	-	+ 12.
	1973	-	+ 2.0	-	+ 6.6	+ 1.8	+ 2.7	+ 3.1	+ 0.7	+ 1.3	+ 5.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 23.
	1974	+ 1.6	+ 4.3	+ 3.0	+ 1.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	-	-	-	+ 23.
	1975	- 0.1	-	-	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.1	+ 3.2	+ 4.
	1976	-	-	+ 0.1	+ 1.1	- 0.5	- 0.1	-	+ 0.9	+ 2.5	+ 2.0	-	-	+ 7.
	1977	+ 0.3	- 0.6	- 0.5	-	- 0.6	+ 0.4	-	-	-	-	-	-	-
Winnipeg	1972	-	+ 0.8	-	-	+ 1.0	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.1	-	+ 3.0	+ 2.
	1973	+ 0.2	+ 0.8	- 0.3	+ 3.2	-	+ 6.4	+ 7.9	+ 2.2	+ 1.9	+ 0.9	-	+ 0.3	+ 2.
	1974	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.8	+ 5.7	+ 7.9	-	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	+ 2.
	1975	- 3.7	+ 0.2	-	+ 3.6	-	-	+ 7.9	-	-	-	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.
	1976	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.9	-	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.
	1977	+ 0.1	+ 0.5	-	+ 0.7	+ 0.3	-	-	+ 0.2	+ 0.5	-	-	-	-
Calgary	1972	+ 2.8	-	-	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.9	+ 2.1	- 0.1	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.5	+ 0.6	+ 1.
	1973	-	+ 2.8	+ 2.0	+ 3.6	+ 0.2	-	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.4	+ 2.6	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.
	1974	+ 11.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 4.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 6.0	-	-	+ 1.2	+ 1.6	- 0.4	+ 7.
	1975	+ 3.2	-	+ 1.6	+ 2.0	+ 0.5	+ 3.1	+ 2.4	+ 2.2	+ 1.6	+ 1.7	+ 2.9	+ 2.3	+ 7.
	1976	+ 3.2	-	-	+ 5.9	+ 0.2	-	+ 4.7	+ 1.6	-	- 0.4	- 0.2	-	+ 7.
	1977	+ 1.7	-	-	+ 1.9	+ 0.1	-	- 0.4	- 1.5	-	-	-	-	-
Edmonton	1972	+ 0.6	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.4	+ 0.4	+ 0.5	- 0.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.
	1973	+ 2.1	+ 2.3	+ 6.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.6	+ 2.8	+ 2.0	+ 1.7	+ 3.1	+ 1.
	1974	+ 2.4	+ 1.7	+ 4.4	+ 2.3	+ 5.8	+ 0.6	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.5	- 1.2	- 0.4	+ 1.
	1975	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.4	+ 2.3	+ 3.0	+ 4.9	+ 1.3	+ 1.2	+ 2.4	+ 3.4	-	+ 0.7	+ 1.
	1976	+ 3.4	-	+ 2.1	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.
	1977	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.4	-	+ 0.2	-	-	-	-	-

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area Région métropolitaine			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
11fax(2)	1975		100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	105.8	106.0	108.0	108.0	104.1
603757 M.	1976		108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	112.8	110.3
	1977		112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	111.0	111.0	111.0	112.8	
Catharines-Niagara(2)	1975		100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.7	103.8	104.4	104.8	105.2	105.6	102.7
603758 M.	1976		106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.9	116.7	115.2	115.6	110.6
	1977		117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4	122.4	122.9	122.9	122.9	
Cheney(2)	1975		100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.7	101.7
603759 M.	1976		104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.0
	1977		105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8	105.3	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	
Don(3)	1975		100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	105.3	103.0
603760 M.	1976		105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	109.0
	1977		111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5	116.8	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	
Edina(2)	1975		100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	127.0	127.2	127.8	114.0
603761 M.	1976		129.1	129.8	135.5	136.8	137.4	135.7	135.7	135.7	133.6	133.1	133.1	135.1	134.2
	1977		135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.0	134.0	134.0	134.0	134.0	
Katoon(2)	1975		100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.3	119.6	109.5
603762 M.	1976		122.0	124.2	124.5	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.3	137.4	137.5	139.1	133.6
	1977		139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	145.6	
1971= 100															
Eréal(2)	1971		97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
603751 M.	1972		104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973		111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974		156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975		187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976		193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977		209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.0	212.0	212.0	
Into(3)	1971		99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
603752 M.	1972		103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973		122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974		154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975		169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976		177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977		180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	
Wa-Hull(3)	1971		98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
603753 M.	1972		104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	117.0	120.7	120.7	112.7
	1973		120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974		158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975		173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976		188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977		200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	197.9	
Wipeg(2)	1971		99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
603754 M.	1972		101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973		113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974		142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975		165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976		190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977		208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	212.2	212.2	212.2	212.2	
Wry(2)	1971		94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
603755 M.	1972		105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973		115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974		149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975		178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.0
	1976		225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977		257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	258.1	
Wton(2)	1971		96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
603756 M.	1972		103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973		116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974		151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975		184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976		233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977		253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.8	265.8	265.8	265.8	

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de référence.

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971 - avril 1977. Les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de conversions arithmétiques des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(1):											
Total	1950
	1960	- 1.5	- 9.8	+ 4.0	+ 6.8	+ 5.5	+ 8.9	+ 7.7	- 7.1	- 9.8	+ 0.3
	1970	+ 4.5	+ 7.9	+ 5.1	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.7	- 3.8	- 1.4	+ 4.6
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.0	- 7.3	+ 7.1	+ 10.2	+ 8.6	- 15.9	+ 13.8	- 8.8
	1970	+ 25.0	+ 21.1	+ 1.1	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 19.0	- 11.1	+ 4.9	- 3.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950
	1960	+ 7.5	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	- 9.1	- 0.9	+ 6.2
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 7.2	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 5.6	- 2.3	+ 2.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.3	- 3.4	+ 0.3	- 2.8	+ 6.3	- 0.7
	1970	+ 18.8	- 5.4	+ 23.9	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	- 11.0	- 0.6	1.1	+ 0.3
Quebec:											
Total	1960
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 6.6	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.1	- 1.4	- 2.2	- 0.4	+ 6.1
Atlantic:											
Total	1950
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.3	+ 16.4	+ 9.4	- 12.5	- 7.0	+ 4.2
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 6.3	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	- 9.0	- 0.7	- 3.4	+ 3.0
Central:											
Total	1950
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.4	+ 2.9	+ 7.7	+ 12.1	+ 12.1	- 25.3	- 1.6
	1970	+ 13.5	- 0.9	+ 11.3	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	- 18.5	+ 0.6	- 8.4	+ 2.6
West:											
Total	1950
	1960	- 5.2	- 5.0	- 1.6	+ 4.3	+ 13.8	+ 23.7	+ 18.6	+ 2.7	- 22.4	- 8.6
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 4.4	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	- 18.2	- 9.2	+ 5.8
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950
	1960	- 0.4	- 12.1	- 4.7	+ 1.8	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.1	- 6.8	- 15.8	+ 2.2
	1970	- 6.1	+ 3.4	- 4.3	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	- 7.9	+ 6.1	+ 13.1

Composite of seven provinces from 1956 to 1964; Quebec added 1964, Alberta added 1971. - Synthétique pour sept provinces de 1956 à 1964; le Québec a été ajouté en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	73.
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	68.
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Contract work - Travail sous	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9	193.3			
contrat.											
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2	181.6			
D 482367 A.											
Granular base course - Couches	1950	88.6	84.9	72.7	74.
de base granuleuses.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.
D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	82.
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Contract work - Travail	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8	164.6			
sous contrat.											
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6	225.3			
D 482369 A.											
Total contract work -	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
Ensemble des travaux											
sous-contrat.											
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux.											
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	67.
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3	114.6			
D 482370 A.											
Granular base course - Couches	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3	94.3			
de base granuleuses.											
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2	124.5			
D 482372 A.											
Total contract work - Ensem-	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5	108.5			
ble des travaux sous											
contrat.											
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7	165.6			
des matériaux.											
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Québec</u>										
Total 1960 D 482355 A. 1970	... 87.2	... 100.0	... 106.6	... 120.5	79.6 154.0	76.9 180.7	82.6 190.5	80.8	80.5	85
Grading - Nivellement 1960 D 482385 A. 1970	... 84.4	... 100.0	... 109.6	... 125.8	80.2 160.2	74.7 188.7	81.8 197.3	77.3	79.0	84
Granular base course - Couches 1960 de base granuleuses. 1970 D 482386 A.	... 89.2	... 100.0	... 101.9	... 116.4	78.6 147.5	76.7 173.3	82.5 193.3	83.3	79.3	85
Paving - Revêtement 1960 D 482387 A. 1970	... 90.8	... 100.0	... 103.8	... 112.2	79.4 145.1	81.3 168.7	84.4 173.1	85.3	84.4	87
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482388 A.	...	100.0	106.6	120.4	149.8	177.7	186.9			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482389 A.	...	100.0	106.8	122.0	210.1	221.1	239.2			
<u>Ontario</u>										
Total 1950 D 482356 A. 1960 1970	... 65.2 96.8	... 60.8 100.0	... 67.0 106.3	... 76.9 114.5	... 75.2 149.5	... 87.5 164.2	81.6 95.7 172.4	71.4 95.0	66.4 92.1	69 93
Grading - Nivellement 1950 D 482390 A. 1960 1970	... 58.5 95.5	... 53.4 100.0	... 60.4 108.9	... 71.7 117.0	... 71.1 155.8	... 81.5 171.4	76.3 93.6 180.0	63.7 93.2	58.8 90.4	58 90
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. 1960 D 482391 A. 1970	... 62.8 96.9	... 63.3 100.0	... 66.4 101.2	... 76.1 108.1	... 73.5 140.7	... 90.5 154.0	82.9 96.1 165.6	71.7 96.4	67.0 93.0	71 96
Paving - Revêtement 1950 D 482392 A. 1960 1970	... 83.9 99.2	... 70.4 100.0	... 82.0 108.0	... 89.2 117.5	... 87.3 150.1	... 93.2 165.2	89.4 98.8 169.5	86.6 95.5	80.2 93.8	81 93
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482393 A.	...	100.0	106.7	115.1	148.1	162.7	170.8			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482394 A.	...	100.0	100.2	105.3	172.1	188.7	198.1			

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0	230.2			
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0	200.2			
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4	175.2			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7	199.0			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	108.9	129.5	186.5	199.0	216.4			
<u>British Columbia</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	
1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	
1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	
1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2	237.6			
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. D 482411 A.	107.1	98.8	82.4	
1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	
1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8	187.7			
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	
1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	
1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7	190.9			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4	212.5			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7	228.7			

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added. Alberta is included from 1971. Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'Île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

15.1. Fabricated Structural Steel (S.I.C. 302)

15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés (C.A.E. 302)

15.2. Precast Concrete (S.I.C. 354,421)

15.2. Indices des prix du béton précoûlé (C.A.E. 354,421)

Time Reference 1972=100

Période de référence 1972=100

ished

1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.
2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

Publication

- 15.1. Indices trimestriels publiés semestriellement.
- 15.2. Indices semestriel publiés semestriellement.

ces

- 007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
- 008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: 15.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125

CANSIM: 15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125

15.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126

15.2. Indices des prix du béton précoûlé, semestriel, annuel, matrice 126

acteristics

W order selling prices for the completed product in place, which includes materials, pour, shop fabrication, hauling to job-site, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. e field transportation and erection comments distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported Table 1 of this publication, where the lices included in the indexes are usually tory gate selling prices.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

ices used:
Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Prix utilisés:
Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

ights:
Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Poids:
Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

lex formula:
Fixed-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

justments to prices:
Provincial sales taxes.

Ajustement des prix:
Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABEAU 15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973
	1974
	1975
	1976
	1977
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.1
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.1
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.1
	1976	+ 2.8	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+ 1.1
	1977	- 0.2	+ 0.7	+ 1.8 ^P		
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.1
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.1
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.1
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+ 10.1
	1977	+ 8.7	+ 0.4	-		
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.1
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.1
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14.1
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	- 2.1
	1977	- 2.8	- 0.2			

TABLE 15.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABEAU 15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précontré de charpente et d'architecture

		Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
		July-Dec. — Juill.-déc.	Jan.-June — Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete — Béton précoulé de charpente et d'architecture:				
Total	1973	+ 5.2	+ 13.4	+ 13.4
	1974	+ 12.8	+ 8.5	+ 25.0
	1975	+ 8.2	+ 2.7	+ 14.2
	1976	— 0.1	— 0.2r	+ 1.1r
	1977	+ 2.8		
The Atlantic Provinces and Quebec — Les provinces de l'Atlantiques et Québec.				
	1973	+ 4.7	+ 19.6	+ 16.6
	1974	+ 16.6	+ 9.1	+ 32.8
	1975	+ 15.1	+ 1.1	+ 20.8
	1976	— 6.8	+ 2.2	— 5.2
	1977	+ 3.8		
Ontario				
	1973	+ 2.6	+ 4.4	+ 5.5
	1974	+ 7.4	+ 3.5	+ 11.6
	1975	+ 1.5	+ 3.6	+ 5.1
	1976	+ 10.5	— 5.4	+ 9.5
	1977	— 1.6		
The Prairie Provinces and British Columbia — Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.				
	1973	+ 8.7	+ 12.8	+ 16.4
	1974	+ 11.3	+ 11.7	+ 25.0
	1975	+ 2.3	+ 4.6	+ 10.4
	1976	+ 3.7	+ 0.1r	+ 6.0r
	1977	+ 4.5		

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids		Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
				1	2	3	4	
erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1972	100.0	
é au chantier.	1973		
	1974		
648000 Q. — T.	1975		
648100 A.	1976		
	1977		
ngs — Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1	100.0
	1973			104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
648001 Q. — T.	1974			142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648101 A.	1975			157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1976			162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977			156.3	157.4	160.3		
dings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est Canada(2).	1972	29.1		97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973			101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
648005 Q. — T.	1974			159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
648105 A.	1975			157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
	1976			155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977			150.6	149.9	156.4		
dings, Ontario — Bâtiments, Ontario	1972	49.2		97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973			104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
648006 Q. — T.	1974			132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648106 A.	1975			151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1976			162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977			157.8	160.1	161.2		
dings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest Canada(3).	1972	21.7		97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973			108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
648007 Q. — T.	1974			142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
648107 A.	1975			169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
	1976			174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977			160.6	161.4	163.5		
— Ponts	1972	9.4		98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973			117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
648002 Q. — T.	1974			155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648102 A.	1975			160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1976			181.5	181.5	180.0	180.0	180.0
	1977			195.6	196.4	196.4		
ssion towers — Pylônes de distribution	1972	7.9	
	1973		
648003 Q. — T.	1974		
648103 A.	1975		
	1976		
	1977				
orage tanks — Réservoirs d'entreposage en	1972	7.4		97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973			110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
648004 Q. — T.	1974			155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
648104 A.	1975			182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
	1976			183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977			177.2	176.9			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop fabrication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent aux prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements proviennent des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. — Études Québec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique. — Études Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	111.1
	1974		135.9	147.5	141.4
D 648008 S. A. - S.	1975		159.6	163.9	161.6
D 648108 A.	1976		163.7	163.4	163.4
	1977		168.0		168.0
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec		43.4			
	1972		98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	111.1
	1974		148.1	161.6	135.9
D 648009 S. A. - S.	1975		186.0	188.1	181.8
D 648109 A.	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1		186.1
Ontario		28.1			
	1972		99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
	1974		115.7	119.7	117.7
D 648010 S. A. - S.	1975		121.5	125.9	123.7
D 648110 A.	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5		129.5
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique		28.5			
	1972		99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
	1974		137.4	153.5	145.5
D 648011 S. A. - S.	1975		157.0	164.3	160.7
D 648111 A.	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2		178.2
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements			49.2		
	1972		98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
	1974		129.9	136.8	133.4
D 648012 S. A. - S.	1975		153.4	156.7	155.1
D 648112 A.	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1		154.1
Tees - Tés			18.6		
	1972		100.0
	1973	
	1974	
D 648013 S. A. - S.	1975	
D 648113 A.	1976	
	1977	
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage			32.2		
	1972		100.0
	1973	
	1974	
D 648014 S. A. - S.	1975	
D 648114 A.	1976	
	1977	

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

$I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

P_o, Q_k are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où P_o, Q_k sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Entry into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Construction Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants certaines villes

62-007

Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u>	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - M
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 -
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers: East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 1
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u> Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 -
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré	62-007	Apr. - 1976 -
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 -

Construction Price Statistics

Quarterly report

First Quarter 1978

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

Premier Trimestre 1978

Government
Publications



FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 178
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(996-6574)
Winnipeg	(985-3257)
Regina	(569-5403)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3594)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque, mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

FIRST QUARTER - 1978 - PREMIER TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

arch - 1978 - Mars
1305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 5—No. 1

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

- nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

^p preliminary figures.

^r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- néant ou zéro.

-- nombres infimes.

^p nombres provisoires.

^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction, Revisions	9
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11
<u>Inputs into Construction</u>	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	13
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	16
Union Wage Rates Indexes	22
1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	24
2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	25
Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	26
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	30
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	34

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction, révisions	9
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
<u>Entrées dans la construction</u>	
Texte et tableau	
1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	13
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	15
1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	16
2. Indices de salaires syndicaux	22
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	24
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 métiers de la construction	25
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	26
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	30
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	34

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Inputs into Construction - Concluded

Entrées dans la construction - fin

Text and table	Page	Texte et tableau	Page
3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment	36	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	
3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment (1968=100)	36	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	
4. Selected Interest Rates and Indexes	40	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent	
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	42	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	42	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	43	5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	45	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100) ...	46	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes, (Canada and Main Trades) (1971=100)	48	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100) ...	
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	52	6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54	6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	55	6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Structures and Plant Indexes

Indices - installations et usines

ext
and
able

	Page	Texte et tableau	Page
Residential Price Indexes	56	7. Indices de prix de la construction résidentielle	56
0. Percentage Changes in Residen- tial Price Indexes	58	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction rési- dentielle	58
1. Residential Price Indexes (1971= 100)	59	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	59
Non-residential Price Indexes ..	60	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	60
Percentage Changes in Non-resi- dential Price Indexes	62	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non- résidentielle	62
Non-residential Price Indexes ..	63	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle	63
Electric Utility Construction Price Indexes	64	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité ...	64
Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction	70	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	70
1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems (1971=100)	71	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1971=100)	71
2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines (1971=100)	72	9.1.2. Indices des prix des lignes de trans- port des services d'électricité (1971=100)	72
Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations (1971=100)	73	9.1.3. Indices des prix des postes de trans- formation des services d'électri- cité (1971=100)	73
Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations (1971=100)	74	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	74

TABLE OF CONTENTS - Continued

Structures and Plant Indexes - Concluded

Text and table	Page
9.1.5. Construction Price Index for Steam Electric Generating Stations (Fossil fuel fired) (1971=100)	75
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	76
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	79
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971=100)	79
11. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	81
11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment	83
11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes (1971=100)	83
12. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment (1968= 100) (1971=100)	84
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	87
12.1. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment, East of the Rockies (1968=100)	87
12.2. Price Indexes of Forestry Ma- chinery and Equipment, British Columbia (1971=100)	88

TABLE DES MATIÈRES - suite

Indices - installations et usines - fin

Texte et tableau	Pa
9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combusti- bles fossiles) (1971=100)	
10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	
10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux	
10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux (1971=100)	
11. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel	
11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel	
11.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100) ..	
12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1968=100) (1971=100)	
12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du maté- riel forestiers	
12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	
12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie- Britannique (1971=100)	

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Contractors' Selling Price Indexes

General Contractors

	Page
New Housing Price Indexes	89
Percentage Changes in New Housing Price Indexes	90
New Housing Price Indexes	91
Highway Construction Price Indexes	92
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	93
Highway Construction Price Indexes (1971=100)	94
Manufacturer - Installer Selling Price Indexes	99
Percentage changes in manufacturer - Installer Selling Price Indexes: Field erected Fabricated Steel	100
Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Concrete	100
Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	101
Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	102
Formula	103
to Technical References	103

TABLE DES MATIÈRES - fin

Indices des prix de vente des entrepreneurs

Entrepreneurs généraux

Texte et tableau	Page
13. Indices des prix des logements neufs	89
13.0 Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs	90
13.1. Indices des prix des logements neufs	91
14. Indices des prix de la construction routière	92
14.0 Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	93
14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	94
15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs	99
15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs: Acier semi-ouvré monté au chantier	100
15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs: Béton pré-coulé de charpente et d'architecture	100
15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (1972=100)	101
15.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100)	102
Formule de l'indice	103
Documents de référence	103

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price Indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated. See also the note on revisions given in the section titled Symbols.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits given in the Introduction.

Table 1: Final to June 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to September 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit Price Indexes): Final to June 1976

Tables 3 and 12: Final to April 1977

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre portera une mention particulière qui figure à la section des signes conventionnels.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées dans l'Introduction.

Tableau 1: Chiffres définitifs (Juin 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (Mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Septembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites des prix): Chiffres définitifs (Juin 1976)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (Avril 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	Annual - Annuel				Index most recently published Indice le plus récemment publié Matching index published year ago Indice assorti publié il y a 1 an	Monthly - Mensuel			
	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976		1977			
						Sept. Aug. Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
Manufacturers' selling prices - Prix de vente des manufacturiers:									
Sawmills and planing mills (1.1) - Scieries (1.1) ...	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 16.8	+ 1.9	- 4.3	- 0.3	+ 2.2
Iron and steel mills (1.1) - Industrie du fer et de l'acier (1.1)	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 6.4	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 3.2
Manufacturers of lighting fixtures (1.1) - Fabricants d'appareils d'éclairage (1.1)	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 3.4	- 0.2	- 0.1	+ 1.3	-
Non-metallic mineral products industry (1.1) - Industrie des produits minéraux non-métallique (1.1)	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 8.8	-	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.6
Union wage rate indexes (2.1) - Indices des salaires syndicaux (2.1):									
Basic rate - Taux de base	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 10.8	+ 7.3	+ 0.1	-	+ 0.3	-
Including supplements - Englobant les suppléments	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.1	+ 8.0	+ 0.1	-	+ 0.3	-
Construction machinery and equipment (3.1) - Machines et matériel de construction (3.1)	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3		+ 17.3	- 0.1	+ 2.3		
Lending rates: prime business, loans (4.1) - Taux des prêts aux entreprises (4.1)	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	- 10.8	-	-	-	-
Residential input indexes (7.1) - Indices des entrées dans la construction résidentielle (7.1)	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.2	+ 8.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.3
Non-residential input indexes (8.1) - Indices des entrées dans la construction non-résidentielle (8.1)	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.3	+ 6.8	+ 0.1	-	+ 0.3	- 0.1
House housing price indexes (13.1) - Indices des prix des logements neufs (13.1):									
Montréal	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 3.7	+ 0.1	+ 0.2	-	+ 0.6
Toronto	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7		- 1.2	- 0.3	-	+ 0.1	-
Ottawa-Hull	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0		- 1.1	- 0.3	+ 0.2	-	-
Winnipeg	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 2.7	+ 0.5	+ 0.2	-	-
Calgary	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.7	+ 6.9	+ 3.4	-	-	-	+ 1.5
Edmonton	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.7		+ 5.4	-	+ 0.2	-	-
Halifax	+ 6.0		+ 1.6	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	+ 7.7		+ 6.2	- 0.1	-	-	-
Ritchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 0.9	-	-	-	-
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 5.4	-	-	-	-
Regina	+ 17.7		- 0.2	- 1.0	-	-	-
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.0	-	+ 0.3	-	+ 0.1
Implicit price indexes - Indices implicites de prix:									
Residential (7.1) - Résidentiel (7.1)	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0		+ 10.5	+ 3.1	+ 1.0	+ 1.4	
Non-residential (8.1) - Non-résidentiel (8.1)	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4		+ 9.8	+ 2.3	+ 3.2	+ 2.3	
Machinery and equipment implicit price indexes (11.1) - Indices implicites de prix des machines et du matériel (11.1):									
Government - Secteur public	+ 11.4	+ 10.0	+ 5.0		+ 3.5	+ 1.4	- 0.6	+ 6.6	
Business - Secteur des entreprises	+ 13.6	+ 14.1	+ 6.7		+ 6.5	+ 2.3	+ 1.6	+ 1.1	
Chemical and mineral process plant indexes (10.1) - Indices des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1)	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1		+ 7.5	+ 2.4	+ 2.1	+ 1.3	
Structural steel price indexes: Buildings (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 1.1	+ 1.4	- 0.2	+ 0.7	+ 2.1	- 1.2
Semi-ouvré: Bâtiments (15.1)									
Quarterly - Trimestre						1/77 4/76	2/77 1/77	3/77 2/77	4/77 3/77
Structural and architectural precast concrete (15.2) - Béton précontraint de charpente et d'architecture (15.2)	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1		+ 2.6	+ 2.7	- 0.1	- 0.2	+ 2.8
Electric utility construction (9.1) - Construction dans les services d'électricité (9.1):									
Distribution systems - Réseaux de distribution	+ 20.5	+ 11.4	+ 5.4		+ 5.4
Transmission lines - Lignes de transport	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9		+ 7.9
Transformer stations - Postes de transformation	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1		+ 8.1
Hydro-electric generating stations - Centrales hydro-électriques	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9		+ 8.9
Thermal electric generating stations (fossil fuel) - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1		+ 10.1
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):									
Canada	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3		+ 4.3
Alberta	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4		+ 5.4
Manitoba	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0		+ 5.0
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4		+ 16.4

1. Selected Manufacturers' Selling
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and
964 annually in matrices 675 to 694
and 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of
important commodities sold by major manu-
facturing establishments. Establishments
are classified according to the 1970 Stan-
dard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net
(discounts allowed) as of the middle of
the month (f.o.b. plant).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are
derived from Census of Manufacturing
values. 1971 is the weight-base currently
in use.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

The revision procedure is as follows:
As the latest month is calculated the
previous month is revised if necessary
and the month six months prior to the
latest month is finalized. No other re-
visions are made except to correct a major
error.

1. Indices des prix de vente
des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et
964 annuel dans les matrices 675 à 694
et 965.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchan-
dises importantes vendues par les principaux
fabricants. Les établissements sont classés
d'après la Classification des activités économi-
ques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction
des nouvelles commandes, nets (rabais consentis)
en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les
établissements proviennent des estimations du
recensement des manufactures. La base de pon-
dération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant,
le mois précédent fait si il y a lieu l'objet
d'une révision et l'indice du mois qui précède
de six mois le mois courant prend sa forme déf-
initive; seule la correction d'une erreur im-
portante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des prix
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des prix
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.

1971=100

Autres renseignements sur les marchandises dispo
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Pourcentage des variations des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.1	- 1.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1974	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.1	- 1.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1975	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.1	- 1.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1976	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.1	- 1.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1977	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.1	- 1.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
05 1860																			
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	+ 4.5	+ 5.5	+ 3.4	- 2.4	+ 0.1	- 3.8	+ 3.2	+ 1.0	- 2.0	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7
	1974	+ 2.6	+ 0.1	+ 8.5	+ 0.8	- 1.2	- 3.8	+ 3.2	+ 1.0	- 2.0	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7
	1975	+ 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 4.3	- 1.8	- 3.8	+ 3.2	+ 1.0	- 2.0	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7	- 1.7
	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 1.3	- 0.3	- 1.4	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8
	1977	-	+ 1.8	+ 1.0	-	- 1.4	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8
08 2513																			
veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaqués.	1973	+ 0.6	+ 3.3	+ 1.1	+ 2.9	+ 2.2	+ 1.6	+ 4.4	+ 7.9	+ 1.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	- 5.6	- 0.7	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3
	1975	+ 0.3	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 1.6	+ 0.2	- 3.8	- 0.7	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3	+ 1.3
	1976	+ 0.2	- 0.1	+ 3.3	+ 2.2	+ 1.4	+ 0.5	- 2.2	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1
	1977	- 1.4	- 2.6	+ 4.5	+ 2.7	- 0.6	- 2.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 4.4	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6
08 2520																			
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	+ 0.4	-	+ 1.4	- 0.9	+ 1.7	+ 2.5	-	-	+ 0.9	+ 3.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 4.4	-	-	+ 0.9	+ 3.4	-	-	-	-	-	-	-	-
	1975	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.2	-	-	+ 1.4	+ 0.1	+ 1.3	-	-	-	-	-	-	-
	1976	- 2.1	+ 0.2	-	+ 0.5	+ 1.3	-	+ 3.4	+ 0.5	+ 1.4	+ 4.5	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1
	1977	- 1.0	-	- 0.1	+ 2.9	+ 3.6	+ 1.2	+ 1.0	-	+ 0.8	+ 3.8	-	-	-	-	-	-	-	-
10 2720																			
Iron and steel mills - Sidérurgie	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.8	-	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.5	+ 7.0	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.8	+ 2.8	+ 3.8	-	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.5	+ 7.0	-	-	-	-
	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.4	-	- 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.9	+ 23.5	-	-	-	-	-	-
	1976	- 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.9	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.9	+ 18.9	-	-	-	-	-	-
	1977	+ 0.3	+ 1.8	- 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 1.2	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.3	-	-	-	-	-	-
12 2910																			
Reinforcing bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.	1973	+ 0.5	- 0.7	+ 3.8	+ 0.8	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 4.1	+ 2.7	+ 0.7	+ 1.6	+ 6.8	+ 9.4	-	-	-	-	-
	1974	+ 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.1	- 0.5	- 1.1	+ 54.2	-	-	-	-	-	-
	1975	+ 5.1	- 1.1	- 0.5	- 1.1	- 0.8	- 0.1	-	+ 4.1	- 0.3	-	-	+ 10.6	-	-	-	-	-	-
	1976	-	-	- 0.7	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	-	-	+ 0.1	-	-	-	+ 1.3	-	-	-	-	-
	1977	- 3.8	- 0.4	- 2.7	- 0.9	- 0.5	- 4.1	+ 0.6	+ 0.1	- 0.2	-	+ 2.2	- 0.2	-	-	-	-	-	-
12 2910 043																			
Structural steel shapes unfabricated, heavy - Profiles de charpente, non travaillés, de grande dimension.	1973	+ 0.4	-	-	-	+ 4.6	-	+ 1.2	-	-	-	+ 4.3	-	+ 8.3	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 0.1	-	-	+ 1.2	-	-	-	-	-	+ 28.3	-	-	-	-	-
	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 1.4	- 0.8	-	+ 5.9	+ 0.1	-	-	-	-	+ 12.8	-	-	-	-	-
	1976	-	- 2.4	-	+ 2.1	+ 3.1	-	- 1.3	-	+ 5.4	+ 5.2	-	-	+ 8.5	-	-	-	-	-
	1977	- 1.0	-	-	-	-	-	+ 0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 2910 080																			
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 0.6	-	-	+ 0.5	-	+ 3.4	+ 4.0	-	-	-	-	-	-
	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	-	-	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	+ 12.7	-	-	-	-	-
	1975	+ 0.2	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.7	-	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 12.6	-	-	-	-	-
	1976	+ 0.1	+ 3.2	-	+ 0.8	-	-	+ 1.0	-	+ 0.9	+ 0.9	-	-	+ 7.0	-	-	-	-	-
	1977	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.2	+ 2.5	-	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 1.7	+ 0.4	+ 1.2	-	-	-	-	-	-	-
13 3070																			
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	+ 0.2	-	-	-	-	-	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.1	+ 3.3	-	-	-	-	-	-
	1974	+ 0.3	+ 1.6	-	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.2	+ 5.1	+ 6.0	-	+ 0.4	+ 9.2	-	-	-	-	-	-
	1975	+ 7.1	-	+ 2.9	-	-	+ 0.2	- 0.3	- 0.9	- 0.1	-	-	+ 19.4	-	-	-	-	-	-
	1976	+ 2.8	- 0.1	+ 3.7	+ 0.7	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	+ 5.0	+ 6.9	-	-	-	-	-
	1977	+ 3.2	- 0.1	- 0.2	- 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 1.0	- 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 1.8	-	-	-	-	-	-	-
16 3330																			
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1973	- 0.1	+ 0.3	- 0.4	+ 0.6	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 20.2	-	-	-	-	-
	1975	+ 1.2	+ 0.1	- 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	- 0.4	+ 0.5	-	+ 1.5	- 0.5	+ 0.5	+ 10.8	-	-	-	-	-
	1976	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	- 0.2	- 0.4	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.1	+ 4.9	-	-	-	-	-
	1977	- 0.4	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.5	+ 2.2	- 1.9	- 0.1	- 0.2	+ 1.1	+ 1.0	- 0.5	-	-	-	-	-	-	-
16 3399																			
Metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.	1973	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.3	+ 1.0	+ 4.7	-	-	-	-	-
	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	+ 14.6	-	-	-	-	-
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 17.9	-	-	-	-	-
	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.5	-	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 10.8	-	-	-	-	-
	1977	+ 2.2	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17																			
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.	1973	+ 2.2	-	+ 0.4	- 0.7	+ 0.7	-	+ 0.6	+ 0.3	- 0.3	+ 1.4	+ 1.0	+ 1.0	+ 18.1	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.2	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.0	+ 18.1	-	-	-	-	-
	1975	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.5	- 0.1	+ 2.8	+ 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 18.1	-	-	-	-	-
	1976	+ 2.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 18.1	-	-	-	-	-
	1977	+ 2.2	+ 1.6	+ 0.8	+ 1.0	+ 1.1	-	+ 0.3	+ 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 18.1	-	-	-	-	-
17 3549																			
Ready concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.	1973	+ 2.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 0.1	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 0.1	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8	-	-	-	-	-
	1975	+ 2.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 0.1	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8	-	-	-	-	-
	1976	+ 2.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 0.1	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8	-	-	-	-	-
	1977	+ 2.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 0.1	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.8	-	-	-	-	-
17 3550																			
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1973	+ 2.7	-	-	-	+ 0.1	+ 2.1	+ 3.1	-	-	+ 2.2	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974	+ 2.7	+ 1.8	-	-	+ 0.1	+ 2.1	+ 3.1	-	-	+ 2.2	-	-	-	-	-	-	-	-
	1975	+ 3.1	+ 0.1	-	-	-	+ 0.1	-	-	-									

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1972	96.8	96.8	96.8	96.9	96.9	96.8	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9	96.9
	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	101.
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.5	119.0	117.2	119.2	119.2	119.3	118.3
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuffés d'intérieur, en fibres acryliques ou surtout de fibres acryliques.	1972	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.3	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	103.5
	1974	103.9	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.9	112.9	112.9	110.0
	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	114.4
	1976	116.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.5	119.5	118.3
D 515724 M. 05 1860 005	1977	122.7	122.7	123.0	123.0	122.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	118.3
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Tapis tuffés d'intérieur, en nylon ou surtout de nylon.	1972	94.8	94.8	94.8	94.8	94.8	94.7	94.7	94.7	94.7	94.7	94.6	94.6	94.6
	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	93.3
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.7	109.6	109.3	109.2	103.3
	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	107.0
	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	107.8	107.8	108.0	110.0
D 515741 M. 05 1860 006	1977	111.8	111.8	111.8	109.6	108.0	108.0	107.7	108.6	106.3	107.8	107.8	108.0	110.0
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1972	110.3	114.6	116.0	118.7	119.2	120.3	125.5	129.5	133.7	141.8	145.1	144.7	126.0
	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.0
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.0
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.0
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.0
D 519201 M. 08 2513	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.4	209.3	200.3	199.2	203.5	163.0
Softwoods, spruce, planed for domestic market - Bois résineux, épinette rabo- tée pour marché domestique.	1972	109.9	117.1	118.9	121.2	121.9	124.9	132.3	135.8	145.1	154.7	163.9	155.6	133.0
	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	171.0
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.1	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	143.0
	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	138.0
	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.5	185.8	179.6	172.6	170.6	171.3	167.0
D 519271 M. 08 2513 001 02 01	1977	169.8	169.0	173.2	171.3	171.6	176.1	192.8	201.9	200.3	186.0	186.9	199.9	167.0
Softwoods, spruce, planed for domestic market, Maritime Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1972	108.7	114.7	114.7	119.7	120.1	121.3	134.1	138.2	150.6	156.3	156.6	153.1	132.0
	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.4	189.1	190.1	183.1	181.7	174.3	179.0
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	162.0
	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	147.0
	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.0	181.7	182.8	176.0	176.4	177.5	172.0
D 519272 M. 08 2513 001 02 01 01	1977	177.9	180.2	180.9	179.5	179.5	184.5	198.4	215.1	212.3	201.3	201.5	203.1	172.0
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central Region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1972	112.3	120.7	118.6	122.5	124.3	126.3	140.7	144.9	156.1	165.0	167.9	159.3	138.0
	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.4	176.3	170.2	169.1	156.1	173.0
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	128.6	118.3	122.4	115.5	140.0
	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	155.4	148.1	161.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	147.0
	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5	165.9	162.2	162.4	160.0
D 519291 M. 08 2513 001 02 01 02	1977	161.1	161.8	165.7	163.2	164.6	178.3	205.6	223.7	220.2	184.2	182.5	196.2	160.0
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie Region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1972	x	114.7	118.2	121.1	117.3	124.0	128.3	125.5	139.0	140.3	162.5	153.0	136.0
	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.7	170.9	147.7	150.5	163.0
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	143.0
	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	158.4	140.2	135.9	137.4	147.0
	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	170.4	182.1	199.7	182.6	181.6	182.6	17.0
D 519329 M. 08 2513 001 02 01 04	1977	190.0	185.8	196.0	189.9	190.9	190.7	220.9	231.3	229.8	218.9	219.2	254.6	17.0
Softwoods, hemlock - Résineux pruche	1972	112.3	114.0	117.7	123.8	124.1	124.9	125.6	128.5	128.1	134.3	140.8	145.3	12.0
	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	17.0
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.6	165.9	153.2	136.0	134.3	138.0	136.2	203.2	18.0
	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	153.9	163.8	161.5	18.0
	1976	166.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	170.9	173.9	175.8	179.2	177.5	190.4	17.0
D 519590 M. 08 2513 004	1977	187.0	192.3	194.5	197.1	196.5	194.3	201.4	209.9	222.2	220.0	216.8	214.8	17.0
Softwoods, white pine - Résineux, pin blanc.	1972	104.6	105.5	106.7	107.6	107.6	107.3	114.8	118.7	119.1	121.0	126.8	131.2	1.0
	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.8	153.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	1.0
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.7	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	1.0
	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	1.0
	1976	142.2	146.3	146.4	150.1	153.8	155.0	155.7	156.2	156.4	156.4	156.0	156.8	1.0
D 519647 M. 08 2513 005	1977	160.2	160.2	160.7	160.7	160.7	160.8	161.1	165.0	174.2	175.1	175.2	175.0	1.0

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1 Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Asphalted sheathing board - Panneaux de revêtement asphalté.	1972	93.0	87.4	87.4	87.2	87.3	87.3	87.3	87.6	87.6	91.9	91.9	91.9	89.0
	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	104.8	97.9
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	131.0
D 525234 M. 10 2710 069	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	147.7	149.6	149.6	149.6	165.0	164.6	164.5	165.2
	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8	160.3	169.1	169.1	169.1	169.1	164.4	169.1	165.2
	1977	168.4	168.4	164.8	174.5	178.0	178.0	178.0	179.1	178.2	174.5	174.5	174.5	
Roof insulating board - Panneaux isolants de toiture.	1972	105.5	105.4	106.3	102.7	110.8	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	111.5	109.3
	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	122.3	122.8	122.8	122.8	119.4
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	149.4	152.6	152.6	142.9
D 525251 M. 10 2710 070	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	167.4	166.4	166.4	156.2
	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	173.6
	1977	192.0	192.0	192.0	192.2	192.0	192.0	192.1	192.8	196.1	198.0	198.0	198.0	
Acoustic tiles and panels (non-mineral) - Carreaux et panneaux acoustiques (matière non minérale).	1972	101.0	99.8	99.8	99.8	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	111.5	111.5	111.5	105.5
	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	117.8
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	141.7
D 525269 M. 10 2710 071	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	150.1	150.1	149.6	150.4
	1976	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	171.2	171.2	171.2	168.9	168.9	168.9	163.9
	1977	168.8	168.8	166.8	170.4	179.3	179.3	176.3	177.7	177.7	175.8	175.8	175.8	
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1972	100.3	100.0	101.0	95.0	95.1	103.3	104.8	110.2	110.7	110.7	110.7	110.7	104.4
	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	120.3	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	159.9	161.3	161.3	161.3	155.8
D 525601 M. 10 2720	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.2	199.2	178.8
	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	207.6	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	
Asphalt saturated rag and asbestos felt - Triangles and shingle type sidings - Bardeaux et papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte.	1972	100.7	100.2	100.2	94.0	94.0	100.4	102.5	107.5	108.3	108.3	108.3	108.3	102.1
	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	118.8	113.1
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	144.4
D 525602 M. 10 2720 001	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	148.7	167.3	167.3	177.4	180.8	188.0	187.8	187.6	167.0
	1976	183.5	183.5	182.3	184.9	184.9	194.6	197.1	197.1	197.1	198.0	200.6	197.8	191.8
	1977	196.0	196.0	195.8	199.8	208.0	213.0	215.0	215.0	216.8	224.5	224.5	219.3	
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 pound - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, général, 45 et 55 livres.	1972	97.1	97.1	97.1	90.1	90.1	99.7	99.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	99.1
	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	115.5	115.5	115.5	110.0
	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.5	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	138.8
D 525644 M. 10 2720 002	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	160.5	173.2	173.2	178.3	178.3	178.3	160.0
	1976	172.5	172.5	173.7	178.1	178.1	181.9	181.9	194.6	194.6	196.8	202.0	202.0	176.1
	1977	172.5	172.5	172.5	174.8	181.9	181.9	181.9	194.6	194.6	196.8	202.0	202.0	
Mineral surfaced rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1972	95.2	95.2	95.2	89.1	89.1	98.3	98.3	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	98.1
	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.9	108.8	108.8	108.8	114.3	114.3	114.3	108.8
	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	136.1
D 525656 M. 10 2720 003	1975	141.6	141.6	137.7	137.7	137.7	154.7	154.7	167.7	167.7	172.9	172.9	172.9	155.1
	1976	168.5	168.5	169.8	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	171.1
	1977	168.4	168.4	168.4	172.9	182.4	182.4	187.4	187.4	190.4	195.2	195.2	189.5	
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1972	103.4	103.4	106.0	100.4	101.9	116.2	117.3	123.9	123.9	123.9	123.9	123.9	114.1
	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.9	134.3	134.3	133.3
	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	166.8	190.6	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	179.3
D 525668 M. 10 2720 005	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	248.1	248.1	248.1	220.0
	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	245.1
	1977	242.2	242.2	242.2	249.9	260.2	260.2	265.1	265.1	269.4	275.7	275.7	266.1	
Primary metal industries - Industrie primaire des métaux.	1972	100.7	101.1	101.9	102.1	102.0	101.4	101.7	101.6	102.6	103.5	103.6	104.7	102.1
	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.1
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.1
D 527100 M. 12	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.0
	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	173.2	174.5	180.6	169.1
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.4	
Iron and steel mills - Sidérurgie	1972	102.1	102.0	102.0	102.5	102.9	102.9	102.9	102.9	102.9	104.5	104.8	105.8	103.1
	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	111.1
D 527101 M. 12 2910	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.1
	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.1
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	180.8	181.4	181.8	177.1
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.4	
Bars, concrete reinforcing - Barres, pour béton armé.	1972	102.4	101.5	102.2	102.6	106.5	106.4	106.3	106.3	106.4	106.5	106.5	106.4	105.1
	1973	106.9	106.2	110.2	111.1	111.8	111.8	111.9	116.4	119.5	120.3	122.2	130.5	114.1
	1974	133.0	142.5	159.2	175.9	183.5	187.9	190.5	191.4	191.6	191.6	198.9	198.9	198.9
D 527305 M. 12 2910 043	1975	198.2	196.1	195.2	193.1	191.6	191.1	191.1	199.4	199.4	198.9	198.9	198.9	198.9
	1976	198.9	198.9	197.5	197.7	199.3	198.6	198.6	198.6	198.7	198.7	198.7	198.7	198.9
	1977	191.2	190.5	185.3	183.6	182.7	175.0	176.0	176.7	176.4	176.4	180.3	179.9	
Structural steel shapes, beams wide, flanged unfabricated, heavy - Profilés de charpente d'acier, poutres à semelles larges, non travaillées, de grandes dimensions.	1972	102.6	102.5	102.5	102.6	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	108.1	108.1	108.1	104.1
	1973	108.1	108.1	108.1	108.1	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.2	115.2	111.1
	1974	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	133.6	133.6	133.6	133.8	133.8	121.1
D 527570 M. 12 2910 078	1975	133.8	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	167.2	167.2	167.2	167.2	171.1
	1976	167.2	167.2	167.2	174.7	174.7	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	171.1
	1977	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	186.3	186.3	186.3	186.3	

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	P	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Structural steel shapes, heavy and intermediate - Profils de charpente d'acier de grandes et moyennes dimensions.	1972	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4
	1974	121.6	125.5	125.5	125.5	139.0	139.0	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1	144.1
	1975	136.5	163.5	160.0	137.8	156.6	156.6	156.1	156.1	156.1	156.1	156.1	156.1	156.1
	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5
	1977	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	182.0	182.0	182.0	182.0	182.0	182.0
Structural shapes, unfabricated, light - Profils de charpente, non travaillés, de petites dimensions.	1972	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0	102.0
	1973	111.5	111.7	111.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4	118.4
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.0	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	192.3
	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	193.4	192.7	192.7	192.7	192.7
	1977	184.3	184.3	185.1	185.1	185.1	185.1	185.1	185.5	185.5	185.5	185.1	185.1	185.1
Steel pipe and tube mills - Fabriques de tubes et tuyaux d'acier.	1972	101.7	101.7	101.7	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6	101.6
	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	115.8
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	140.7
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	174.3
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	186.6
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	208.0
Sheet roofing, steel - Toitures en feuilles d'acier.	1972	99.9	102.6	106.4	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	110.1	117.0	117.0	109.5
	1973	120.9	120.9	120.9	120.9	122.8	133.2	133.2	133.2	134.8	139.2	139.2	141.2	129.0
	1974	141.2	151.1	151.1	151.1	151.1	157.0	157.0	159.4	161.9	166.1	169.8	169.8	156.6
	1975	169.8	176.9	176.9	176.9	180.1	182.7	182.7	182.7	182.7	186.1	190.8	197.5	182.2
	1976	193.8	193.8	193.8	193.8	203.1	206.8	206.8	211.0	211.0	211.0	211.0	211.0	203.6
	1977	214.5	214.5	219.4	219.4	219.4	219.4	219.4	219.4	221.7	228.4	232.3	232.3	232.3
Hardware builders' and shelf-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et le ravalement, serrures et clefs.	1972	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.4	101.4	101.4	101.4	105.6	105.6	105.6	105.6
	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	109.9	111.3	111.3	115.8	105.6
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	158.2
	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.6	164.6	164.6	164.6	163.6
	1977	166.7	166.7	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, pour meubles et armoires.	1972	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6
	1973	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8
	1974	x	119.8	119.8	120.6	120.6	126.0	126.0	127.1	127.1	127.1	133.9	133.9	x
	1975	133.1	134.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.7	139.2	139.2	139.2	x
	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	144.7	145.9	145.9	145.9	135.8
	1977	145.9	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	151.2	151.2	151.2	143.1
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1972	101.7	102.8	103.9	103.9	103.9	103.9	103.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9
	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	162.1	162.1	162.1
Boilers, warm air designed for gas burning - Calorifères à air chaud, exclusivement à gaz.	1972	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Boilers, warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, exclusivement au mazout.	1972	100.3	101.6	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4
	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	115.5
	1975	121.5	125.3	129.9	131.2	131.2	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	133.4
	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9
	1977	150.6	150.6	151.9	158.1	158.1	158.5	164.7	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1972	100.9	100.8	101.2	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5
	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	142.1
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	150.7	150.7	150.7
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1972	99.9	100.0	107.0	107.0	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6	106.6
	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.8	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	169.2
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1972	99.4	98.7	100.5	100.4	100.2	100.2	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7	98.7
	1973	98.2	99.8	103.8	103.3	103.4	101.5	100.8	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5
	1974	111.7	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0	115.0
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	145.6
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.7	146.7
Manufacturers of miscellaneous electrical goods, access. - Fabricants de produits électriques divers, access.	1972	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
	1973	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4	99.4
	1974	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5	100.5
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.1	138.8	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	148.3
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.3	154.9	154.2	154.2	154.2

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1972	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	105.2	112.5	105.8
	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	127.6
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	170.4
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	195.6
	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	194.5	194.5	193.0
D 540908 M. 16 3399 005	1977	194.5	194.5	194.5	194.5	223.5	223.5	223.5	223.5	208.1	217.7	217.7	217.7	
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1972	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	107.5	107.5	110.0	110.0	111.3	113.1	107.5
	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	133.8
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.4	165.3	176.5
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	142.3	150.0	153.8
	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9	151.2	151.2	151.2	151.2	151.2	152.3	152.3	149.9
D 540921 M. 16 3399 006	1977	152.3	152.3	156.0	156.0	157.8	157.8	159.3	159.3	159.3	162.0	162.0	162.0	
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1972	103.1	103.3	103.3	103.7	103.9	104.0	104.0	104.1	104.7	104.8	104.9	105.3	104.4
	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.9
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.4
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.7
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.3
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.2	179.0	179.0	179.2	179.7	180.4	
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Brique, procédé, pâte ferme, de parement.	1972	101.7	101.8	101.8	101.8	101.8	101.8	101.9	101.9	101.9	101.9	102.2	103.2	102.2
	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	108.8
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.1	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	122.2
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.1	152.3	153.0	153.0	153.0	153.0	154.2	154.2	150.5
	1976	154.6	162.2	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	165.5	163.3
D 541402 M. 17 3511 11	1977	167.9	165.7	165.7	168.9	172.1	172.9	174.9	174.9	174.9	175.5	176.2	176.2	
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1972	x	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	x
	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.4	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	99.9
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	110.1
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.4	124.7	125.1	128.0	120.1
	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3	131.3	130.9	132.1	132.1	131.0	134.0	134.0	131.0
D 541648 M. 17 3512 017	1977	134.2	134.1	132.9	137.2	137.2	136.0	136.8	136.3	136.1	142.5	142.5	142.6	
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1972	105.1	105.1	105.1	106.7	106.7	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8	106.8
	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.6
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.1
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout armé.	1972	100.8	100.8	101.1	101.3	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6
	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	113.2	108.8
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.2	153.9	153.9	153.9	162.7	136.6
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	168.8
	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9
D 542052 M. 17 3541 012	1977	181.9	187.4	187.4	191.6	194.5	194.5	194.5	193.7	193.7	193.7	193.7	193.7	
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1972	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.0	102.4	102.4	102.4	102.4	102.8	104.2	101.8
	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	101.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	125.1
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.2
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.2
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.0	176.1	175.9	175.9	175.8	175.8	
Concrete, brick - Brique en béton	1972	102.5	102.5	102.5	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1	103.1
	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	117.1
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	134.1
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9
	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4
D 542430 M. 17 3549 002	1977	173.4	174.5	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	107.6
	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	118.5
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	141.0
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	158.5
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	174.6
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	188.0	189.0	189.0	

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Concluded

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.
- 62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.
- CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.
- CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur les principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la Publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux de salaire de base différents de ceux visent à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

None are planned.

Indexes:

Revisions are dependent on the retro-activity of the wage settlement.

Historical Data

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third Quarter 1976.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principale:

Aucune prévue.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétro-activité de l'entente salariale.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABLÉAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

		Percentage change - Variation en pourcentage											
		Annual - Annuel				Monthly - Mensuel							
		1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Dec. Nov.
<u>Trades - Métiers</u>													
Total	(1) (2)	9.6 10.5	14.0 15.1	14.3 14.6	10.8 11.1	5.4 5.5	0.5 0.5	0.2 0.2	0.3 0.3	0.1 0.1	- -	0.3 0.3	
Carpenter - Char- pentier.	(1) (2)	10.3 11.3	13.7 14.8	14.3 15.1	11.8 11.9	6.5 6.5	0.4 0.4	- -	- -	- -	- -	0.7 0.9	
Crane operator - Grutier.	(1) (2)	9.7 10.9	12.1 13.6	12.2 13.4	9.8 10.4	5.7 5.8	0.2 0.2	- -	- -	- -	- -	- -	
Cement finisher - Cimentier appli- teur.	(1) (2)	10.8 11.3	13.2 13.9	12.9 13.2	11.0 12.3	4.4 4.5	0.1 0.1	- -	- -	0.1 0.1	- -	0.7 1.4	
Electrician - Elec- tricien.	(1) (2)	8.3 9.4	13.6 14.4	13.5 13.4	11.0 11.3	6.4 6.7	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	- -	0.1 0.1	0.2 0.3	
Labourer - Manoeu- vre (journalier).	(1) (2)	11.0 12.0	14.8 15.7	16.3 16.9	10.7 11.3	4.2 4.3	0.9 1.1	0.1 -	1.5 2.0	- -	- -	0.2 0.3	
Plumber - Mécani- cien en tuyaute- terie.	(1) (2)	8.6 10.2	14.5 15.3	13.8 13.7	10.4 10.3	5.2 5.3	0.6 0.7	0.2 0.2	0.1 0.1	- -	- -	0.1 0.1	
Reinforcing steel erector - Fer- railleur.	(1) (2)	8.7 10.2	13.5 15.0	12.9 13.0	10.4 10.6	4.5 4.6	1.4 1.5	- -	- -	- -	- -	0.9 1.1	
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture.	(1) (2)	8.5 10.2	13.8 14.9	13.6 13.4	11.0 11.4	6.3 6.9	0.8 0.9	- -	- -	- -	- -	0.2 0.2	
Sheet metal work- er - Ferblantier.	(1) (2)	9.3 9.9	13.5 14.4	14.9 15.1	10.0 10.1	4.8 4.9	0.1 0.2	0.2 0.2	0.1 0.1	- -	- -	0.1 0.1	
Heavy Equipment operator - Opéra- teur d'équipement lourd.	(1) (2)	11.2 12.2	13.5 15.0	12.9 14.2	9.5 10.3	5.4 5.5	0.2 0.2	- -	- -	- -	- -	- -	
Brick layer - Bri- queteur.	(1) (2)	9.0 9.0	11.0 11.7	11.0 12.2	12.4 13.0	8.4 8.8	- -	- -	- -	1.1 1.0	- -	0.1 0.1	
Painter - Peintre	(1) (2)	9.4 10.8	15.4 16.8	14.9 14.5	10.3 10.3	3.7 3.7	1.2 1.2	1.0 1.1	0.6 0.7	- 0.3	- -	0.1 -	
Plasterer - Plâ- trier.	(1) (2)	7.2 7.5	15.9 17.1	14.3 14.2	11.0 11.2	3.3 3.5	0.1 0.1	- -	- -	- -	- -	- -	
Roofer - Couvreur	(1) (2)	10.8 11.2	15.8 16.7	16.1 16.4	8.7 9.1	4.6 4.8	0.5 0.6	- -	- -	- -	- -	0.7 0.7	
Truck driver - Con- ducteur de ca- mion.	(1) (2)	11.7 12.3	14.4 16.1	13.9 14.5	9.4 10.1	4.7 5.1	0.2 0.2	- 0.3 - 0.3	- -	- -	- -	0.9 0.9	
Asbestos mechanic - Ouvrier en calo- rifigeage.	(1) (2)	11.1 11.9	16.3 17.3	16.5 16.8	11.5 11.4	7.3 6.9	0.4 0.4	0.2 0.2	0.1 0.1	- -	- -	- -	

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

Percentage change - Variation en pourcentage													
Annual - Annuel					Monthly - Mensuel								
					May - Mai	June - Juin	July - Juil.	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
					Apr. - Avr.	May - Mai	June - Juin	July - Juil.	Aug. - Août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.
					1974	1975	1976	1977	1974	1975	1976	1977	1978
					1973	1974	1975	1976	1973	1974	1975	1976	1977
Cities - Villes													
Total	(1)	9.6	14.0	14.3	10.8								
	(2)	10.5	15.1	14.6	11.1	5.4	0.5	0.2	0.3	0.1	-	0.3	-
						5.5	0.5	0.2	0.3	0.1	-	0.3	-
St. John's	(1)	18.8	21.2	21.3	11.1	2.2	1.9	-	-	-	-	2.2	0.1
(Nfld.) - (T.-N.)	(2)	20.5	21.9	21.8	11.8	2.5	2.0	-	-	-	-	2.2	0.2
Halifax	(1)	11.4	8.7	11.4	11.4	5.8	-	0.2	-	-	-	2.3	-
	(2)	12.0	8.6	11.5	11.4	5.7	-	0.2	-	-	-	2.2	-
Saint John (N.B.) -	(1)	16.1	10.7	10.5	9.1	4.6	-	2.5	0.1	-	0.3	-	-
(N.-B.)	(2)	17.9	11.2	11.1	10.0	4.4	-	2.8	0.1	-	0.3	-	-
Québec	(1)	11.9	20.4	10.3	15.0	11.0	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	15.0	22.8	9.7	14.1	10.5	-	-	-	-	-	-	-
Chicoutimi	(1)	13.4	21.8	10.5	14.6	11.4	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	16.5	24.2	9.9	13.9	10.9	-	-	-	-	-	-	-
Montréal	(1)	9.1	19.3	10.4	13.8	11.1	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	11.2	22.8	9.9	13.0	10.6	-	-	-	-	-	-	-
Ottawa	(1)	8.5	11.3	14.8	10.1	2.7	0.4	0.3	0.6	0.2	-	0.6	-
	(2)	9.2	12.1	15.9	11.1	3.3	0.4	0.3	0.7	0.3	-	1.5	-
Toronto	(1)	8.2	10.6	14.0	9.7	4.2	0.1	0.4	0.9	0.1	-	0.5	-
	(2)	9.3	10.8	14.4	10.0	4.2	0.1	0.4	1.1	0.2	-	0.7	-
Hamilton	(1)	7.6	9.5	13.4	8.9	4.1	1.1	0.3	0.5	0.2	-	0.6	-
	(2)	8.1	9.7	13.8	9.2	4.3	1.3	0.3	0.5	0.2	-	0.6	-
St. Catharines	(1)	6.9	10.3	17.2	9.6	3.3	0.5	0.1	0.4	0.1	-	0.6	-
	(2)	7.3	11.1	18.0	10.0	3.8	0.6	0.1	0.5	0.2	-	0.6	-
St. John's	(1)	6.9	9.6	13.6	9.7	4.6	0.2	0.1	0.4	0.2	-	-	-
	(2)	7.8	10.1	13.9	10.5	5.8	0.2	0.1	0.5	0.3	-	-	-
London	(1)	5.0	10.0	14.7	10.2	4.0	1.0	-	-	0.2	-	0.3	-
	(2)	5.6	10.1	14.9	10.2	4.2	1.2	-	-	0.2	-	0.3	-
Windsor	(1)	5.3	9.9	18.1	9.8	2.9	0.4	-	0.8	0.2	-	0.1	-
	(2)	5.9	9.6	17.3	9.6	3.1	0.4	-	0.8	0.2	-	0.1	-
Sudbury	(1)	5.2	7.8	15.0	9.3	1.7	0.9	0.2	0.3	0.2	-	0.5	-
	(2)	5.5	8.3	15.9	9.8	1.9	1.4	0.2	0.3	0.2	-	0.5	-
Thunderbay	(1)	8.7	11.3	20.8	6.2	2.9	0.7	-	0.3	0.1	-	-	-
	(2)	9.6	12.1	21.3	6.4	3.1	0.7	0.1	0.3	0.1	-	-	-
Winnipeg	(1)	9.2	14.6	21.1	14.3	4.4	1.3	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.5	14.9	22.1	15.2	5.5	1.5	-	-	-	-	-	-
Regina	(1)	14.9	23.8	17.1	10.3	1.1	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	15.0	24.2	17.8	10.9	1.2	-	-	-	-	-	-	-
Saskatoon	(1)	14.1	23.9	17.5	10.2	1.0	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	14.5	24.5	18.3	10.9	1.1	-	-	-	-	-	-	-
Calgary	(1)	11.8	14.1	17.8	11.3	0.8	2.2	0.1	0.2	-	0.2	-	-
	(2)	11.8	14.8	18.3	11.9	1.0	2.4	0.2	0.3	-	0.2	-	-
Edmonton	(1)	11.1	14.8	18.1	10.9	3.0	2.2	0.2	-	-	-	-	-
	(2)	11.3	15.0	19.1	11.6	3.6	2.3	0.2	-	-	-	-	-
Vancouver	(1)	13.2	17.5	13.4	9.1	7.2	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	13.9	18.7	14.1	10.0	7.1	-	-0.1	-	-	-	-	-
Victoria	(1)	13.3	17.7	14.0	8.9	7.2	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	14.5	18.4	14.4	10.1	7.3	-	-0.1	-	-	-	-	-

Basic rate. - Taux de base.

Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
3	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
4	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
5	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
6	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
7	1977	191.8	199.0	192.6	200.1	194.5	203.3	192.0	198.7
8	1973	116.1	117.4	115.5	116.8	121.9	122.2	116.6	117.7
9	January	116.4	117.7	115.7	117.0	123.7	124.0	116.7	117.8
10	February	116.5	117.8	115.7	117.0	123.7	124.0	116.9	118.0
11	March	117.6	119.0	116.2	117.5	125.2	125.8	117.2	118.3
12	April	121.0	122.6	119.8	121.3	127.9	128.5	121.0	122.1
13	May	121.3	122.9	120.0	121.5	129.3	129.9	121.0	122.1
14	June	122.3	124.0	121.5	123.1	129.6	130.2	122.0	123.4
15	July	123.1	125.0	121.5	123.1	130.1	130.9	124.4	125.9
16	August	123.2	125.2	121.6	123.2	130.1	130.9	124.7	127.7
17	September	124.6	126.5	123.7	125.3	131.8	132.5	126.2	130.2
18	October	125.9	128.0	125.4	127.2	133.1	134.6	128.6	130.2
19	November	126.0	128.0	125.4	127.2	133.6	135.0	128.6	130.2
20	December	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
21	1974	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
22	January	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
23	February	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
24	March	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
25	April	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
26	May	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
27	June	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
28	July	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
29	August	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
30	September	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
31	October	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
32	November	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
33	December	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
34	1975	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
35	January	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
36	February	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
37	March	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
38	April	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
39	May	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
40	June	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
41	July	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
42	August	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
43	September	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
44	October	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
45	November	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
46	December	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
47	1976	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
48	January	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.6
49	February	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
50	March	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
51	April	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
52	May	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
53	June	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
54	July	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
55	August	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
56	September	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
57	October	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
58	November	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
59	December	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
60	1977	194.3	201.4	196.2	203.8	198.1	207.2	194.8	201.6
61	January	195.2	202.5	196.9	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
62	February	195.5	202.9	197.0	204.6	198.5	207.6	195.0	201.8
63	March	196.1	203.6	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
64	April	196.3	203.8	197.0	204.6	198.5	207.6	195.2	202.0
65	May	196.3	203.9	197.0	204.6	198.5	207.7	196.6	204.8
66	June	196.9	204.6	198.2	206.4	198.6	207.7	196.6	204.8
67	July	196.9	204.6	198.2	206.4	198.6	207.7	196.6	204.8

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electrician — Electricien		Labourer — Manoeuvre (journalier)		Plumber — Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector — Ferrailleur		Structural steel erector — Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.25		13.25		13.25		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	N° databank A. N° databank M.	
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589		
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	2
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	3
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	4
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	5
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	6
186.3	191.7	205.7	215.9	184.2	191.9	191.0	198.2	191.4	198.4	1977	7
115.5	116.3	118.7	120.6	113.5	115.5	119.5	119.9	119.2	119.4	1973	
115.5	116.3	118.9	120.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Janvier	8
115.5	116.3	119.6	121.8	114.2	116.1	119.6	120.0	119.2	119.4	Février	9
116.5	117.5	121.4	123.8	114.6	116.6	121.6	122.5	119.8	120.1	Mars	10
119.6	120.9	126.4	129.2	117.3	119.5	123.9	124.8	122.4	122.8	Avril	11
120.9	122.4	126.4	129.2	117.3	119.7	124.3	125.0	122.5	122.8	Mai	12
122.3	123.7	127.0	129.8	118.2	120.6	125.2	126.1	123.2	123.8	Juin	13
122.4	123.9	127.0	129.8	120.2	123.4	125.4	126.3	126.1	127.9	Juillet	14
122.5	124.0	127.0	129.8	120.4	123.7	127.0	128.1	126.1	127.9	Août	15
123.3	124.8	128.7	131.5	121.2	124.5	127.9	129.1	126.1	128.0	Septembre	16
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Octobre	17
124.0	125.5	131.1	134.3	121.9	125.3	128.8	129.9	126.3	128.1	Novembre	18
										Décembre	19
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	20
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Février	21
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Mars	22
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Avril	23
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Mai	24
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juin	25
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	26
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août	27
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Septembre	28
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	29
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	30
										Décembre	31
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	32
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Février	33
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	34
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	35
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Mai	36
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	37
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Juillet	38
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Août	39
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Septembre	40
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Octobre	41
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	42
										Décembre	43
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	44
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	45
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	46
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	47
171.5	176.1	189.6	198.1	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai	48
171.6	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	49
172.1	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	50
173.1	177.6	189.7	198.2	171.6	178.9	178.1	184.5	176.7	182.4	Aug.	51
174.9	179.7	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre	52
176.7	181.4	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre	53
										Novembre	54
										Décembre	55
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	56
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	57
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars	58
189.8	195.4	206.0	215.6	186.5	194.2	192.0	199.1	194.3	201.6	Avril	59
195.8	207.9	218.0	228.0	187.6	195.5	194.6	202.1	195.9	203.5	Mai	60
196.1	208.0	218.1	228.1	187.9	195.9	194.6	202.1	195.9	203.5	Juin	61
196.3	211.2	222.4	232.4	188.0	196.1	194.6	202.1	195.9	203.5	Juillet	62
196.4	211.2	222.4	232.4	188.0	196.1	194.6	202.1	195.9	203.5	Aug.	63
196.5	211.2	222.4	232.4	188.0	196.1	194.6	202.1	195.9	203.5	Septembre	64
197.1	211.6	223.0	233.0	188.2	196.3	196.5	204.4	196.3	203.8	Octobre	65
197.1	211.6	223.0	233.0	188.2	196.3	196.5	204.4	196.3	203.8	Novembre	66
										Décembre	67

et note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1971		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972		110.2	111.2	115.3	109.7	110.6	110.4	111.1
3	1973		120.3	121.9	129.5	120.5	121.6	120.8	122.6
4	1974		131.5	134.0	144.0	131.4	132.6	132.2	135.9
5	1975		149.2	153.3	163.5	145.8	148.1	152.5	158.7
6	1976		171.4	176.4	184.6	161.9	166.2	175.2	181.7
7	1977		188.5	194.3	202.1	181.9	187.8	193.3	200.5
8	1973		116.1	117.5	121.8	114.8	116.0	115.4	116.5
9	January		116.1	117.5	123.7	116.0	117.2	115.4	116.5
10	February		116.1	117.5	123.7	116.0	117.2	115.4	116.5
11	March		117.5	118.9	126.5	116.8	118.0	116.9	118.1
12	April		120.0	121.5	129.3	121.8	122.8	120.2	121.4
13	May		120.0	121.5	130.7	121.8	122.8	120.5	121.9
14	June		121.7	123.3	131.0	122.0	122.9	121.0	122.8
15	July		121.7	123.3	131.8	122.0	122.9	124.1	126.5
16	August		121.7	123.3	131.8	122.0	122.9	124.4	127.0
17	September		123.3	124.8	133.4	122.7	123.7	125.2	127.8
18	October		125.0	126.7	134.7	125.3	126.2	125.6	128.1
19	November		125.0	126.7	135.2	125.3	126.2	125.6	128.1
20	December		125.4	127.2	135.5	125.5	126.6	126.0	128.7
21	January		125.5	127.4	135.5	125.5	126.6	126.0	128.7
22	February		125.5	127.4	135.5	125.5	126.6	126.0	128.7
23	March		126.3	128.1	136.6	125.9	126.9	126.9	129.7
24	April		133.0	135.8	145.8	132.7	134.0	133.8	137.7
25	May		133.4	136.3	146.3	132.7	134.0	133.8	137.7
26	June		133.6	136.6	146.7	133.0	134.3	134.5	138.4
27	July		133.6	136.6	146.7	133.0	134.3	134.5	138.4
28	August		133.7	136.6	147.2	135.0	136.3	135.0	139.0
29	September		134.8	137.7	148.5	135.7	137.0	137.6	142.5
30	October		136.1	139.0	151.5	136.2	137.6	137.6	142.5
31	November		136.4	139.3	151.9	136.2	137.6	137.6	142.5
32	December		136.4	139.3	151.9	136.2	137.6	137.6	142.5
33	1975		137.8	141.5	153.0	137.4	139.4	139.0	144.8
34	January		139.0	142.7	154.0	138.5	140.5	140.5	146.2
35	February		139.0	142.7	154.0	138.7	140.7	140.5	146.2
36	March		139.0	142.7	154.3	138.9	141.0	141.1	146.9
37	April		145.9	149.9	160.8	147.9	149.9	153.4	159.4
38	May		152.0	156.3	165.2	148.6	150.7	155.7	161.8
39	June		152.4	156.6	167.1	148.6	150.7	156.9	163.2
40	July		154.2	158.7	167.1	148.6	150.7	156.9	163.2
41	August		154.2	158.7	167.3	148.6	150.7	156.9	163.2
42	September		157.5	162.1	170.1	151.1	153.3	160.0	166.6
43	October		159.4	164.0	174.3	151.4	154.7	164.8	171.2
44	November		159.8	164.4	174.3	151.4	154.7	164.8	171.2
45	December		159.8	164.4	174.3	151.4	154.7	164.8	171.2
46	1976		160.2	164.8	174.3	151.4	154.7	164.8	171.2
47	January		160.2	164.8	174.3	151.4	154.7	164.8	171.2
48	February		161.3	166.2	176.1	152.6	155.8	166.2	172.6
49	March		175.7	180.7	187.8	159.6	163.3	178.0	184.5
50	April		175.7	180.8	187.8	167.1	171.9	178.3	184.8
51	May		175.7	180.9	187.9	167.1	171.9	178.3	184.8
52	June		175.7	180.9	187.9	167.1	171.9	178.3	184.8
53	July		175.7	180.9	187.9	167.1	171.9	178.3	184.8
54	August		177.1	182.2	189.2	168.5	173.3	180.6	187.2
55	September		179.1	184.4	193.3	169.4	174.3	185.0	191.5
56	October		180.8	186.1	194.1	170.6	175.5	185.5	192.0
57	November		180.8	186.1	194.1	170.6	175.5	185.5	192.0
58	December		180.8	186.1	194.1	170.6	175.5	185.5	192.0
59	1977		181.2	186.4	194.2	170.8	175.7	185.6	192.1
60	January		181.4	186.7	194.2	170.8	175.7	185.6	192.1
61	February		181.4	186.7	194.2	170.8	175.7	185.6	192.1
62	March		182.6	188.0	195.1	171.8	177.1	186.0	192.5
63	April		191.3	197.2	205.6	186.2	192.7	192.8	199.6
64	May		191.6	197.5	206.0	186.2	192.7	195.1	202.0
65	June		191.9	197.9	206.0	186.2	192.7	197.1	204.3
66	July		192.1	198.0	206.0	186.2	192.7	198.3	205.7
67	August		192.1	198.0	206.0	188.3	194.6	198.3	206.4
68	September		192.2	198.1	206.0	188.3	194.6	198.3	206.4
69	October		192.4	198.3	206.0	188.4	194.7	198.4	206.5
70	November		192.4	198.4	206.0	188.4	194.7	198.4	206.5
71	December		192.4	198.4	206.0	188.4	194.7	198.4	206.5

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofer - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	N° databank A.	
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597		
100.0 109.6 118.8 127.3 147.6 168.7 171.1 187.3	100.0 109.7 119.0 127.9 149.8 171.1 190.2	100.0 116.6 128.0 141.8 164.2 190.6 207.2	100.0 116.8 129.0 143.4 167.4 194.9 212.7	100.0 113.7 126.8 141.6 162.0 184.5 201.8	100.0 113.9 128.1 143.9 167.0 191.2 210.6	100.0 111.3 122.4 136.0 158.2 184.3 205.5	100.0 111.5 123.6 138.3 162.2 189.4 210.9		
115.0 115.1 115.2 117.2 119.3 119.6 120.0 120.0 120.0 121.0 121.7 121.7	115.3 115.4 115.6 117.4 119.5 119.6 120.1 120.1 120.1 121.0 121.7 121.7	123.2 123.2 123.0 124.7 126.9 127.1 127.4 129.3 129.5 133.4 134.3 134.3	124.0 124.0 124.0 125.7 127.8 128.1 128.4 130.3 130.4 134.3 135.2	119.9 120.0 120.0 121.7 125.6 125.7 129.0 130.3 130.3 131.9 133.5 134.1	120.3 120.4 120.4 122.5 127.1 127.3 130.5 131.9 131.9 133.4 135.1 135.7	118.7 118.8 118.8 119.1 121.8 122.1 122.9 122.9 124.9 125.2 125.2 126.2	119.5 119.6 119.6 119.9 122.7 122.9 123.7 126.6 126.6 126.9 126.9 128.0		
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.3 144.4 144.4 144.4 146.2 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9		
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 157.2 157.2 157.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 168.4 169.2 172.8 174.4 174.9		
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.6 197.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.8 199.0 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 191.7 195.1 196.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 195.6 198.0 200.0		
181.5 181.5 181.5 183.6 189.7 189.8 189.9 189.9 189.9 190.0 190.0	183.8 183.8 183.8 186.2 192.8 193.0 193.1 193.1 193.1 193.2 193.2	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.7 210.7 210.7 210.7 212.2 212.2	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.5 216.5 216.5 216.5 218.1	194.3 194.3 194.3 195.7 204.9 205.3 204.8 204.8 204.8 206.6 206.6	202.1 202.1 202.1 203.8 214.1 214.6 214.0 214.0 214.0 215.9 215.9	195.2 195.2 195.2 195.2 209.5 210.4 210.8 211.0 211.0 211.0 211.0	200.9 200.9 200.9 200.9 214.7 215.6 216.0 216.2 216.2 216.2 216.2		

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

1911-1900													
	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — Saint-Jean (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — Saint-Jean (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
	City weight	100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
No.													
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
3	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
4	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
5	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
6	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
7	1977	191.8	199.0	259.2	271.0	188.8	190.0	204.0	215.0	215.0	223.6	222.3	228.5
	1973												
8	January	116.1	117.4	123.8	124.9	121.7	121.5	123.9	125.4	117.9	118.5	119.0	118.2
9	February	116.4	117.7	123.8	124.9	121.7	121.5	124.0	125.5	117.9	118.5	119.0	118.2
10	March	116.5	117.8	123.8	124.9	121.7	121.5	126.3	128.1	117.9	118.5	119.0	118.2
11	April	117.6	119.0	130.0	132.1	121.9	121.7	129.0	131.2	129.8	130.3	131.2	130.2
12	May	121.0	122.6	132.4	134.9	121.9	121.7	130.6	133.3	129.8	130.3	131.2	130.2
13	June	121.3	122.9	134.7	136.4	125.4	125.5	131.6	134.5	129.8	130.3	131.2	130.2
14	July	122.3	124.0	134.7	136.4	125.4	125.5	133.3	136.4	129.8	130.3	131.2	130.2
15	August	123.1	125.0	134.7	136.4	126.6	126.9	136.4	139.7	129.8	130.3	131.2	130.2
16	September	123.2	125.2	134.7	136.4	129.2	129.4	136.9	140.1	129.8	130.3	131.2	130.2
17	October	124.6	126.5	142.0	143.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
18	November	125.9	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
19	December	126.0	128.0	144.7	146.9	134.8	135.6	141.3	144.7	129.8	130.3	131.2	130.2
	1974												
20	January	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
21	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
22	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
23	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.7	133.1	137.2	136.1	138.9
24	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
25	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
26	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
27	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
28	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
29	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
30	November	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
31	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
	1975												
32	January	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
33	February	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
34	March	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
35	April	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
36	May	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
37	June	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
38	July	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
39	August	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
40	September	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
41	October	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
42	November	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
43	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
	1976												
44	January	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
45	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
46	March	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
47	April	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	190.6	199.6	197.7	204.5
48	May	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.6	190.6	199.6	197.7	204.5
49	June	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
50	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
51	August	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
52	September	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
53	October	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
54	November	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
55	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
	1977												
56	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
57	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
58	March	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
59	April	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
60	May	194.3	201.4	258.2	270.2	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
61	June	195.5	202.5	263.1	275.5	191.4	192.6	204.2	214.8	222.3	230.9	230.2	236.3
62	July	195.5	202.5	263.1	275.5	191.7	193.0	209.4	220.7	222.3	230.9	230.2	236.3
63	August	196.1	203.6	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
64	September	196.3	203.8	263.1	275.5	191.7	193.0	209.6	220.9	222.3	230.9	230.2	236.3
65	October	196.3	203.9	263.1	275.5	191.7	193.0	210.2	221.6	222.3	230.9	230.2	236.3
66	November	196.9	204.6	268.8	281.6	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
67	December	196.9	204.6	269.2	282.2	196.1	197.3	210.3	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

				2.87		25.56				2.06		Villes	
				Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Poids de la ville	
				Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	Taux de base	Englo- bant les suppléments	
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N° databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N° databank M.	
	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	111.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	2
	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	3
	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	4
	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	5
	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	6
	193.6	193.8	203.6	183.3	191.0	174.3	181.0	191.4	195.0	179.6	186.6	1977	7
	107.0	120.5	121.4	118.1	120.4	116.4	119.0	122.4	121.4	119.7	120.8	1973	
	107.0	122.5	123.4	118.5	120.8	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Janvier	
	107.0	122.8	123.7	118.8	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Février	
	107.0	123.6	124.5	118.9	121.3	116.4	119.0	123.2	122.2	119.9	121.0	Mars	
	117.8	125.8	127.2	121.3	123.8	117.7	120.5	124.4	123.5	122.0	121.7	Avril	
	117.8	126.0	127.3	122.1	124.8	117.9	120.6	125.7	125.2	122.4	123.4	Mai	
	117.8	129.1	132.1	122.6	125.3	120.5	123.3	127.0	126.7	123.3	124.0	Juin	
	117.8	129.1	132.2	124.7	128.0	121.9	125.1	128.2	126.7	125.0	125.3	Juillet	
	117.8	129.4	132.4	124.8	128.1	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Août	
	117.8	129.4	132.5	124.9	128.2	122.6	125.9	128.2	128.4	125.0	127.4	Septembre	
	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Octobre	
	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Novembre	
	117.8	132.8	135.8	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.7	Décembre	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Janvier	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	
127.3	131.6	139.0	142.2	134.8	139.4	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	
127.3	131.6	139.6	142.8	135.3	140.0	130.5	134.6	136.8	136.9	133.6	136.8	Juillet	
127.3	131.6	139.6	142.8	135.4	140.0	130.6	134.7	136.8	137.0	133.7	136.9	Août	
127.3	131.6	141.7	146.4	136.4	141.4	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Septembre	
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre	
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	
127.3	131.6	143.2	146.4	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mai	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Juin	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Juillet	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Août	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Septembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1976	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mai	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Juin	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Juillet	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Août	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Septembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1977	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mai	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Juin	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Juillet	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Août	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Septembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Octobre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Novembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Décembre	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1978	
133.3	141.4	143.3	146.5	137.3	142.3	132.8	136.9	1381					

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded
1971=100

1971=100														
	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina		
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89		
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	
	Databank No. A Databank No. M	480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576	
No.														
1	1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
2	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5	
3	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3	
4	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1	
5	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0	
6	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8	
7	1977	191.9	195.8	172.1	174.9	172.3	178.5	192.5	199.0	212.3	224.1	224.1	233.8	
8	1973	128.2	128.3	112.4	113.9	117.1	118.8	119.8	119.6	119.3	123.3	114.4	117.0	
9	January	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	114.4	117.0	
10	February	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3	
11	March	128.9	129.1	112.4	113.9	117.9	119.5	119.8	119.6	119.3	123.4	121.9	125.3	
12	April	132.0	133.7	115.2	118.2	121.8	123.6	121.8	123.7	120.1	124.1	122.0	125.5	
13	May	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.2	124.1	120.1	124.1	122.0	125.5	
14	June	132.4	134.4	115.5	118.6	121.9	123.6	122.5	128.0	122.5	126.6	122.5	126.0	
15	July	132.4	134.4	115.5	118.8	122.0	123.8	126.1	128.5	123.4	127.9	122.5	126.0	
16	August	132.4	134.6	115.6	118.8	122.0	123.8	127.8	130.2	123.4	127.9	122.5	126.0	
17	September	132.4	134.6	115.6	118.8	122.2	124.2	128.0	130.4	126.6	131.2	129.2	132.8	
18	October	132.4	134.6	115.7	118.9	122.2	124.2	129.5	131.9	128.0	132.6	129.2	132.8	
19	November	134.0	136.1	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8	
20	December	134.4	136.5	116.6	120.1	124.1	126.2	129.5	131.9	128.2	132.8	129.2	132.8	
21	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1	
22	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	
23	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1	
24	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3	
25	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4	
26	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1	
27	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2	
28	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6	
29	August	139.0	141.4	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6	
30	September	139.8	142.1	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4	
31	October	139.8	142.1	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4	
32	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	157.7	162.2	
33	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2	
34	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2	
35	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2	
36	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7	
37	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	142.2	150.9	156.5	173.1	
38	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	174.0	179.6	
39	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	151.7	157.4	174.0	179.6	
40	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	155.8	161.7	174.0	179.6	
41	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6	
42	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	166.2	174.2	188.8	194.9	
43	September	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9	
44	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	189.8	194.9	
45	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	194.9	
46	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	194.9	
47	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	194.9	
48	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	194.9	
49	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	194.9	
50	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0	
51	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5	
52	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
53	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
54	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
55	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
56	September	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
57	October	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9	
58	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
59	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
60	1977	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
61	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
62	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
63	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0	
64	April	193.0	196.8	172.5	175.5	171.8	177.4	193.2	199.7	213.6	226.1	228.1	238.3	
65	May	194.9	199.2	173.2	176.2	173.3	180.0	194.6	201.2	216.4	229.4	228.1	238.3	
66	June	194.9	199.2	173.2	176.2	173.6	180.4	194.7	201.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
67	July	194.9	199.2	173.2	176.2	173.6	180.4	194.7	201.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
68	August	194.9	199.2	173.2	176.2	173.6	180.4	194.7	201.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
69	September	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3	
70	October	195.3	199.6	175.1	178.0	174.4	181.3	195.4	202.2	216.4	229.4	228.1	238.3	
71	November	195.8	200.2	175.2	178.2	175.3	182.2	195.5	202.3	216.4	229.4	228.1	238.3	
72	December	195.8	200.2	175.2	178.2	175.3	182.2	195.5	202.3	216.4	229.4	228.1	238.3	

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin
1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83		poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	No databank A. No databank M.	
480777 475777	481577 476577	480778 475778	481578 476578	480779 475779	481579 476579	480780 475780	481580 476580	480781 475781	481581 476581		
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1971	1
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	2
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	3
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	4
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	5
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	6
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.2	193.7	200.3	1977	7
115.2	117.0	118.4	119.4	118.7	119.1	113.6	113.9	114.0	114.3	1973	
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Janvier	8
115.2	117.0	118.4	119.4	120.3	120.6	113.6	113.9	114.0	114.3	Février	9
122.9	125.4	123.7	125.1	125.8	126.4	115.0	115.6	115.8	116.4	Mars	10
122.9	125.4	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Avril	11
123.4	125.5	124.0	125.3	126.1	126.7	115.0	115.6	115.8	116.4	Mai	12
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juin	13
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	Juillet	14
123.4	126.0	125.5	126.8	126.2	126.8	117.6	118.2	118.0	118.5	AOût	15
129.5	132.0	132.3	133.5	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Septembre	16
129.5	132.0	132.7	133.9	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Octobre	17
129.5	132.0	133.0	134.1	133.4	134.0	119.0	119.5	119.8	120.2	Novembre	18
										Décembre	19
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	20
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	21
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	22
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Avril	23
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Mai	24
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	135.0	136.2	135.1	137.1	Juin	25
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juillet	26
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	AOût	27
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	28
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	29
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	30
										Décembre	31
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	Janvier	32
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	33
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	34
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	35
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	36
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	37
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	38
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	AOût	39
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Septembre	40
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	41
										Novembre	42
										Décembre	43
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	44
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	45
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	46
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	47
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	48
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	49
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	50
213.5	221.2	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	AOût	51
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	52
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	53
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	54
										Décembre	55
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	56
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	57
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mars	58
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	59
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	Mai	60
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	Juin	61
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	Juillet	62
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.6	198.1	204.9	AOût	63
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	202.9	198.1	204.9	Septembre	64
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	202.9	198.1	204.9	Octobre	65
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	202.9	198.1	204.9	Novembre	66
										Décembre	67

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des professions et métiers de la construction dans 14 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Les données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Price Indexes of Construction
Machinery and Equipment

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 1787.
Annually in matrix 84.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices
of important types of construction ma-
chinery and equipment sold by major manu-
facturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of
the middle of the month (f.o.b. plant).
Most price quotes are equally weighted to
form a commodity index. Price indexes for
most imported commodities are U.S. Bureau
of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange
and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969
survey of distributors of construction
machinery and equipment conducted by the
Merchandising and Services Division of
Statistics Canada. The Canadian produc-
tion and imports ratios were derived from
the census of manufacturers and import
statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du
matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la constructi
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la constructi
rapport trimestriel, renseignements dé-
taillés.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 1787.
Annuel dans la matrice 84.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de cat-
egories importantes de machines et de matériel
de construction vendus par les principaux fa-
bricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des
nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois
(f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont
été pondérés de façon égale pour former un
indice des marchandises. Les indices des prix
de la plupart des marchandises importées sont
ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Chan-
gements de droits de douane sur les marchandises impor-

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont
fondés sur les résultats de l'enquête que la
Division du commerce et des services a menée
en 1969 auprès des distributeurs de machines
et de matériel de construction. Les ratios
de la production et des importations du Canada
proviennent du recensement des manufactures
des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période
de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971.
Reprints of the feature article introducing the series are available

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971. Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Construction machinery and equipment — Machines et matériel de construction.	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.9	+ 1.9	+ 3.0	+ 5.7	+ 2.5	+ 0.9	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.2
	1975	+ 5.0	+ 1.5	+ 0.4	+ 1.8	+ 1.6	- 0.1	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	+ 23.8
	1976	- 0.1	—	- 0.6	+ 0.4	- 0.5	- 0.2	+ 0.6	+ 1.1	- 0.3	+ 0.8	+ 1.0	+ 3.3	+ 4.3
	1977	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.4	- 0.1	+ 2.3			
Construction machinery and equipment, Canadian made — Machines et matériel de construction, fabriqué au Canada.	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	—	+ 0.3	+ 0.2	—	+ 0.4	+ 0.2	—	+ 1.9
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.2	+ 3.3	+ 2.0	+ 2.4	+ 1.8	+ 2.3	+ 1.1	+ 11.8
	1975	+ 3.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.6	- 0.1	+ 19.2
	1976	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	—	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.7	- 0.5	+ 1.0	+ 6.5
	1977	+ 1.0	+ 0.9	- 0.2	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.5	—	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1			
Construction machinery and equipment, imported — Machines et matériel de construction, importés.	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	—	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 1.5	- 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.5
	1977	+ 1.3	+ 2.0	+ 3.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.7	+ 2.0	- 0.2	+ 3.1			

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual	
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.		1965	87.9	88.2	88.6	88.7	89.4	89.6	89.8	89.6	89.6	89.5	89.8	89.9	89.2	
		1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1	
		1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7	
	D 603800	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0	
	015-A	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4	
		1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	108.9	108.2	108.4	108.8	
		1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	110.6	110.5	111.1	112.0	
		1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	115.8	116.1	116.4	117.4	
		1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	116.3	140.2	141.5	144.1	145.3	
		1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0	
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.		1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	167.8	169.1	170.8	168.0	
		1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	193.9	198.4			
		1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0						
	D 603813	1972	111.2	111.6	111.6	112.1	112.1	112.2	112.4	112.3	112.5	112.6	112.9	113.1	112.2	
	015-C	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3	
		1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8	
		1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4	
		1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3	
		1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.2	172.4	173.0	173.2				
		1972	110.7	110.9	110.3	110.6	110.0	109.2	109.7	109.6	109.7	109.6	110.4	111.5	110.2	
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importées.		1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2	
		1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2	
	D 603829	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	171.2	174.1	170.7	
	015-I	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4		
		1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.6	210.0				
	Excavator/cranes - Grues excavatrices		1972										114.4	114.5	116.9	...
		D 603801	1973										134.8	137.6	140.8	126.5
			1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	161.5	163.8	156.5
			1975	146.4	149.1	150.5	155.0	157.5	157.8	159.5	161.0	159.8	162.5	161.5	163.8	164.6
			1976	163.4	162.7	162.0	162.3	161.3	161.9	164.6	166.4	165.8	166.3	166.8	172.1	
		1977	174.2	175.3	179.2	179.2	180.2	182.3	183.5	186.7	186.3	190.4				
Excavator/cranes Canadian made - Grues excavatrices, fabriquées au Canada.		1972										113.3	113.3	113.3	...	
	D 603814	1973										123.6	123.6	125.2	120.6	
		1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	143.2	143.2	143.2	139.0	
		1975	136.6	138.1	139.5	139.5	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	151.2	152.8	153.5	149.2	
		1976	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	151.2	151.2	152.8	153.5	153.5	153.5		
		1977	153.5	153.5	153.5	153.5	155.1	155.3	155.3	156.0	156.5	156.5				
Excavator/cranes crawler mounted, - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.		1972	109.2	109.7	109.2	109.4	109.0	108.4	108.8	108.7	108.8	108.8	109.2	110.6	109.2	
	D 603802	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	...	
		1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.		1972	112.4	112.4	112.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.8	113.8	
	D 603815	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	...	
		1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
		1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.		1972	107.7	108.4	107.6	107.3	106.6	105.7	106.3	106.2	106.3	106.3	106.9	108.0	106.6	
	D 603830	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.1	
		1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.1	
		1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	161.1	
		1976	170.6	170.0	169.0	169.6	168.1	168.4	170.1	173.1	171.5	172.2	173.1	181.0	171.1	
		1977	182.9	183.8	189.4	188.9	190.1	192.8	195.6	200.1	199.4	205.6				

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Excavator/cranes rubber tire mounted - 1972		111.7	112.7	112.1	111.3	111.3	110.6	111.0	111.3	111.4	111.3	113.2	114.0	111.6
Grues excavatrices sur pneus. 1973		114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	x
D 603803 002-A 1974		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1975		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1976		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1977		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted, 1972		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
Canadian made - Grues excavatrices 1973		109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
sur pneus, fabriquées au Canada. 1974		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 603816 002-C 1975		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1976		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1977		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes rubber tire mounted, 1972		112.5	113.8	113.0	112.7	112.0	111.1	111.6	112.0	112.1	112.0	114.5	115.6	112.7
Imported - Grues excavatrices sur 1973		116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.0
pneus, importées. 1974		119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.9	152.7	133.4
D 603831 002-I 1975		154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.7
1976		171.2	170.2	168.4	169.0	167.6	169.1	170.3	172.6	171.0	171.3	171.7	178.8	170.9
1977		183.0	185.5	191.1	191.5	191.7	194.7	195.4	199.1	198.4	203.8			
Concrete mixers - Bétonnières 1972		108.2	108.2	108.2	108.0	108.0	108.0	108.1	108.2	108.1	108.2	108.2	108.5	108.2
D 603804 003-A 1973		108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	108.2
1974		125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	151.7	152.0	152.2	152.9	152.9	137.3
1975		172.5	172.7	172.6	173.2	174.0	175.9	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	177.2	
1976		184.5	192.4	192.1	192.8	192.8	193.6	194.4	194.8	194.5	194.6	195.6	198.1	193.4
1977		204.7	205.5	205.8	206.6	207.4	207.3	207.8	208.5	208.6	209.5			
Concrete mixers, Canadian made - Béton- 1972		107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
nières, fabriquées au Canada. 1973		107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
D 603817 003-C 1974		126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	157.3	157.3	157.3	157.3	157.3	140.1
1975		182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	196.7	196.7	196.7	187.0
1976		196.7	207.2	207.2	207.2	207.2	208.2	208.8	208.8	208.8	208.8	208.8	209.8	207.3
1977		217.8	217.8	217.8	217.9	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0			
Concrete mixers, imported - Bétonnières, 1972		111.8	111.7	111.4	111.1	110.8	110.6	111.2	111.2	111.4	111.2	111.8	113.1	111.4
Importées. 1973		113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	116.9
D 603832 003-I 1974		119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.2
1975		139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	143.9	143.8	143.8
1976		143.1	142.2	140.8	143.8	144.0	144.0	145.3	147.3	146.0	146.5	150.9	158.1	146.0
1977		160.3	163.8	168.7	168.0	168.1	167.5	169.9	172.6	173.1	177.3			
Road graders - Niveleuses 1972		105.5	106.0	105.6	105.5	105.5	105.3	105.5	105.5	106.1	106.1	106.2	106.5	105.8
D 603805 004-A 1973		106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
1974		111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
1975		133.8	134.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.5
1976		142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	149.7	144.0
1977		151.8	152.4	154.1	155.5	159.2	159.6	162.0	162.8	162.6	164.4			
Road graders, Canadian made - Nive- 1972		104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	105.6	105.6	105.6	105.6	105.0
leuses, fabriquées au Canada. 1973		105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.2
D 603818 004-C 1974		109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	114.4	
1975		128.3	128.3	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	136.0	131.9
1976		136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	138.8	141.5	141.7	141.7	137.9	
1977		143.7	143.7	143.7	145.2	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9			
Road graders, imported - Niveleuses, 1972		107.9	109.5	108.0	107.7	107.7	107.1	107.6	107.4	107.5	107.4	108.0	109.0	107.9
Importées. 1973		109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	113.8
D 603833 004-I 1974		116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.5	128.2
1975		149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	162.3	156.9
1976		160.9	159.9	158.2	158.8	157.2	157.1	159.0	161.2	160.4	162.5	165.6	172.4	161.1
1977		174.5	176.8	183.3	184.5	185.6	186.8	196.1	199.2	198.6	205.5			
Pumps - Pompes 1972		116.4	116.3	116.4	120.5	119.8	119.5	119.7	119.8	119.8	119.8	120.0	120.4	119.0
D 603806 005-A 1973		121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	124.1
1974		127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	136.0
1975		150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	162.4
1976		167.5	173.8	173.9	175.2	176.7	176.4	173.2	174.0	172.7	173.2	174.3	176.8	174.0
1977		177.8	180.8	182.3	182.1	184.6	185.1	185.3	188.1	187.9	190.6			
Pumps, Canadian made - Pompes, fabriquées 1972		117.9	117.9	117.9	123.4	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	122.2
au Canada. 1973		124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
D 603819 005-C 1974		130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
1975		151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
1976		159.1	166.2	166.2	167.6	170.6	170.6	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.4
1977		168.0	171.1	171.1	169.4	173.3	173.3	173.3	175.8	175.8	175.8			
Pumps, imported - Pompes, importées 1972		113.0	112.8	113.1	114.2	111.4	110.4	111.0	111.6	111.6	111.6	112.1	113.2	112.2
D 603834 005-I 1973		113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	117.5
1974		120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	129.1
1975		150.0	166.1	174.9	176.9	182.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	182.6	
1976		186.1	190.6	190.9	191.9	190.1	189.2	189.0	191.5	187.4	188.9	192.5	200.1	
1977		199.4	202.1	210.8	210.0	209.5	210.9	211.6	215.1	214.4	223.0			

TABLE 3.1. Price Indexes of Construction Machinery and Equipment - Continued
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1972	106.3	107.0	106.5	106.4	107.5	108.1	108.4	108.5	108.6	108.5	108.8	110.2	107.5
	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.4
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
D 603835	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1	157.1	157.3	157.9	162.3	157.0
	1977	164.8	169.9	169.6	176.0	177.3	177.9	178.4	181.2	181.0	184.2			
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneuma- tique, importées.	1972	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	114.6	114.6	115.1	115.1	115.1	115.1	117.1	113.7
	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	163.1
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	182.5	182.5	183.5	179.9
	1977	188.1	198.1	189.8	203.4	207.0	207.0	207.0	209.9	209.9	212.0			
D 603836	006-3-I													
Off highway dump trucks - Camions bascu- lants hors-route.	1972	110.6	110.6	111.0	111.9	111.4	110.8	111.2	111.2	111.3	111.2	112.0	112.9	111.3
	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.7	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	160.2	161.0	161.4	162.7	164.9	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4	170.1	171.0	171.9	177.0	169.6
	1977	179.9	183.0	187.0	186.4	187.2	190.9	192.6	194.8	194.4	199.3			
D 603807	007-A													
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabri- qués au Canada.	1972	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	106.1	107.4	107.5	106.4
	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	124.3	124.3	124.3	124.7	124.7	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9	146.2	146.0	146.0	146.2	141.9
	1977	145.9	145.9	145.9	142.6	142.6	147.3	147.3	147.3	147.3	147.3			
D 603820	007-C													
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route, importés.	1972	113.0	113.0	113.6	115.0	114.2	113.2	113.8	113.8	114.0	113.8	114.4	115.7	114.0
	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8	182.5	184.1	185.4	193.0	184.0
	1977	197.7	202.4	208.4	209.2	210.5	213.6	216.2	219.6	218.9	226.5			
D 603837	007-I													
Portable air compressors - Compresseurs mobiles.	1972	96.6	97.5	96.7	96.9	96.9	98.7	98.0	97.0	97.1	98.8	99.0	100.1	97.8
	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.3	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.0
	1976	133.4	133.2	133.5	137.0	137.3	139.5	141.2	142.3	141.9	141.9	142.3	148.9	139.4
	1977	150.1	149.5	147.2	151.9	155.8	157.9	158.2	158.7	159.1	160.8			
D 603808	008-A													
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1972	99.5	100.7	99.9	100.5	100.5	102.3	102.3	101.0	101.0	103.4	103.4	104.5	101.6
	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	109.4	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.6
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	151.4	152.3	152.3	152.3	152.3	158.9	148.6
	1977	160.5	158.7	161.6	159.6	164.9	167.4	167.4	167.4	167.4	168.5			
D 603821	008-C													
Portable air compressors 100-499 c.f.m. Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 pi ³ /min, fabriqués au Canada.	1972	99.3	101.2	99.8	99.8	99.8	102.8	102.8	100.7	100.7	103.6	103.6	105.4	101.6
	1973	103.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.6
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.1
	1975	126.7	129.3	141.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.0
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	163.6	151.1
	1977	165.4	165.4	165.4	161.0	168.7	172.2	172.2	172.2	172.2	173.9			
D 603822	008-I-C													
Portable air compressors 500 c.f.m. and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 pi ³ /min et plus, fabri- qués au Canada.	1972	99.6	100.1	100.1	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	101.5	103.1	103.1	103.1	101.1
	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.0
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.1
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	147.4	149.8	149.7	149.7	149.7	151.3	145.0
	1977	152.8	148.1	155.8	157.4	159.0	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7			
D 603823	008-2-C													
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1972	88.4	88.3	87.7	88.6	86.7	88.4	86.0	85.8	85.9	85.8	86.7	87.5	87.0
	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.6
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.6	96.9
	1975	107.5	113.1	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.1
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0	112.6	112.5	113.8	120.6	112.1
	1977	120.6	123.6	128.1	130.2	129.9	130.8	132.0	134.0	135.5	138.8			
D 603838	008-I													
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale.	1972	114.3	114.9	115.0	115.7	115.4	115.2	115.7	115.7	115.9	115.8	116.1	116.6	115.0
	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	117.1
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.1
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.1
	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	171.9	173.6	173.2	178.1	172.1
	1977	179.8	182.8	184.7	185.5	187.7	189.4	189.9	191.6	191.6	194.4			
D 603809	009-A													
Front end loaders, Canadian made - Char- geuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1972	116.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.6	117.6	117.6	117.6	117.7	117.1
	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.1
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	131.1
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	166.1
	1976	172.6	172.6	172.5	172.5	172.5	170.8	170.8	171.6	171.6	173.5	170.9	173.9	171.1
	1977	175.7	178.5	177.9	179.1	181.6	182.6	182.6	182.6	182.6	183.0			
D 603824	009-C													
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale, importées.	1972	111.8	111.7	112.0	113.9	113.1	112.5	113.0	112.8	113.3	113.1	113.7	114.9	111.1
	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	111.1
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	131.1

TABLE 3.1. Price Indexes of construction Machinery and Equipment - Concluded
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

																			Annual 1968	Annual 1969	Annual 1970	Annual 1971	Annual 1972	Annual 1973	Annual 1974	Annual 1975	Annual 1976	Annual 1977
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage, importé.	1972	123.3	123.2	123.7	125.9	125.0	123.9	124.5	124.3	124.4	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3	124.3
D 603840	1973	124.6	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.1	131.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7
010-I	1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	133.3	138.6	142.2	144.8	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2
	1975	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9
	1976	166.9	166.6	164.9	165.4	163.3	163.0	162.8	167.4	165.4	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7	166.7
	1977	175.2	177.5	191.6	191.2	192.0	193.8	197.8	201.4	201.7	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5	206.5
Scrapers, imported - Racleuses, importées.	1972	109.3	109.2	108.5	109.6	108.8	108.8	108.6	108.3	108.5	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3	108.3
D 603841	1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.1	111.3	111.5	112.1	112.1	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5	113.5
011-I	1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	127.3	138.6	140.1	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4
	1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1	170.1
	1976	169.9	171.2	169.5	170.0	168.4	167.7	168.5	170.8	169.4	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5	171.5
	1977	186.6	189.1	196.2	197.7	199.3	201.7	202.4	205.6	205.4	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7	212.7
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles, importés.	1972	111.7	111.7	110.8	110.5	109.8	108.9	109.5	109.3	109.4	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3
D 603842	1973	112.4	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4	117.4
012-I	1974	119.2	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0	147.0
	1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3	171.3
	1976	172.6	172.1	170.2	170.8	169.2	168.5	169.4	171.7	171.4	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2	173.2
	1977	186.8	191.4	197.3	198.0	202.0	203.4	204.1	208.1	207.6	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5	214.5
Aggregate equipment - Matériel de traitement des agrégats.	1972	111.7	111.6	111.6	111.2	111.8	111.2	111.8	111.6	111.7	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6	111.6
D 603810	1973	114.9	115.0	115.8	115.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8	117.8
013-A	1974	119.2	119.0	119.8	119.4	123.8	126.4	131.4	132.4	136.9	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4
	1975	147.3	150.0	154.0	155.9	157.7	161.5	165.5	168.3	167.6	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0	168.0
	1976	170.6	170.6	170.2	170.5	170.4	171.7	172.3	174.6	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4
	1977	180.4	181.8	189.2	190.2	189.9	192.4	192.8	195.3	195.3	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0	198.0
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats, fabriqué au Canada.	1972	113.7	113.7	113.7	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8
D 603825	1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6	119.6
013-C	1974	122.3	122.5	122.5	128.6	128.7	128.7	135.6	133.0	138.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5
	1975	152.9	152.9	158.5	158.8	158.8	158.9	167.0	167.0	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1	167.1
	1976	171.3	171.7	174.1	174.1	174.1	174.8	174.8	174.8	174.8	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9	174.9
	1977	177.8	178.0	178.0	181.0	181.0	181.3	181.3	181.3	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats, importé.	1972	110.0	109.9	109.9	110.9	110.1	109.1	110.1	109.8	109.9	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8	109.8
D 603843	1973	112.7	112.9	114.3	116.0	116.3	116.0	116.2	116.7	117.1	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3	116.3
013-I	1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	135.5	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7	134.7
	1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	164.2	169.3	168.1	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8	168.8
	1976	170.1	169.7	167.0	167.6	166.8	169.0	170.2	174.5	172.4	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1	172.1
	1977	182.6	185.0	198.6	197.8	197.3	201.6	202.4	206.9	206.3	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2	211.2
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importées.	1972	111.8	112.4	111.6	111.2	110.6	109.7	110.4	110.3	110.4	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3	110.3
D 603844	1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1	115.1
014-I	1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	123.8	127.0	137.6	141.3	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2	143.2
	1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1
	1976	165.4	164.3	162.8	163.2	161.7	160.9	162.2	164.6	166.7	168.1	168.1</																

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for res-
idential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials

B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes fo-
urnissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à cha-
que grandes entreprises dont le crédit est o-
u tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différen-
ces de taux en vigueur, on utilise le taux le plus
présentatif appliqué par une banque en part-
ici.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hy-
pothèques et de logement. Moyenne simple d'
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires L.N.H. B 14026:

Données publiées par la S.C.H.L. Taux maxi-
mum pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix provin- ciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir.
Rendement moyen de certaines obligations
moyen et à long terme le dernier jour ouvr-
du mois. Les obligations comprises dans le
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les mêmes numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates — Prêts hypothécaires ordinaires.	1973	- 1.4	- 0.7	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.6	+ 2.4	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.2	—	- 0.5	- 0.6	+ 4.1
	1974	—	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	—	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
	1977	- 4.6	- 4.6	—	—	+ 1.3	- 0.3	+ 0.5	- 0.7	- 0.1	+ 0.3	—	- 0.2	- 12.0
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans — Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1973	—	—	—	+ 8.3	+ 7.7	+ 10.7	—	+ 6.4	+ 9.1	—	—	+ 5.5	+ 27.5
	1974	—	—	—	+ 10.5	+ 4.8	—	+ 4.5	—	—	—	- 4.3	—	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	—	—	—	—	—	+ 8.4	—	—	—	- 12.5
	1976	—	—	+ 5.1	—	—	—	—	—	—	—	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
	1977	—	- 5.4	—	—	—	- 5.7	—	—	—	—	—	—	- 15.3
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials — Rendement moyen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973	+ 1.4	—	—	+ 0.7	+ 3.4	- 0.3	+ 2.2	+ 3.8	- 4.5	+ 0.9	- 0.3	+ 2.6	+ 2.9
	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	—	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	- 0.2	- 1.5	- 0.9	+ 0.1	- 1.0	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.7	- 5.7

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Conventional mortgage lending rates — Prêts hypothécaires ordinaires.	1973 (1)	96.4	95.7	96.2	97.0	98.6	101.0	103.0	105.1	107.4	107.4	106.9	106.3	101.7
	(2)	9.09	9.02	9.07	9.15	9.30	9.52	9.71	9.91	10.13	10.13	10.08	10.02	9.59
	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.28
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
B 14024	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.27	11.78
	1977 (1)	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	(2)	10.75	10.25	10.25	10.25	10.38	10.35	10.40	10.33	10.32	10.34	10.34	10.33	10.36
N.H.A. Mortgages, Home Ownership — Prêts hypothécaires L.N.H. Acces- sion à la propriété.	1973 (1)	100.2	99.6	99.8	99.7	100.3	102.3	104.2	106.1	107.5	110.4	108.4	109.3	104.0
	(2)	9.06	9.00	9.02	9.01	9.07	9.25	9.42	9.59	9.72	9.98	9.80	9.88	9.40
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
B 14026	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.29	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	(2)	11.17	10.82	10.21	10.30	10.19	10.25	10.28	10.28	10.21	10.25	10.25	10.16	10.36
Chartered bank lending rates prime business loans(3) — Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1973 (1)	92.6	92.6	92.6	100.3	108.0	119.6	119.6	127.3	138.9	138.9	138.9	146.6	118.1
	(2)	6.00	6.00	6.00	6.50	7.00	7.75	7.75	8.25	9.00	9.00	9.00	9.50	7.65
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
B 14020	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	(2)	9.25	8.75	8.75	8.75	8.75	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.50
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): 10 provincials — Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gations (McLeod, Young, Weir): 10 provinciales.	1973 (1)	99.9	99.9	99.9	100.6	104.0	103.7	106.0	110.0	105.0	105.9	105.6	108.3	104.1
	(2)	8.02	8.02	8.02	8.08	8.35	8.33	8.51	8.83	8.43	8.50	8.48	8.70	8.36
	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.03	9.50	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.1
B 14014	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.11
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.1
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	9.39	10.11
	1977 (1)	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.1
	(2)	9.47	9.63	9.76	9.73	9.59	9.50	9.51	9.41	9.40	9.42	9.43	9.49	9.51

(1) Index — Indice.

(2) Rate — Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February. Instead a range of interest rates was provided. 1
prepare an interest rate index the rates were averaged. — La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de
février. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3781 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la S.C.H.L. des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Index formula:
Base-weighted price index.

Formule de l'indice:
Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Spécial revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Révisions

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Historical Data

1946 to 1975, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1926 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Québec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, are available on request.

Données chronologiques

1946 jusqu'à 1975: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1926 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781, pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics. Vol. 1, No. 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction. Vol. 1, n^o 7.

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction des logements

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

1971=100

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions		Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario	1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
D 610373 M.	1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
	1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
	1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
	1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
	1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.3	171.7	172.6	174.7	175.3	175.8	
Materials - Matériaux	1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
D 610374 M.	1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
	1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
	1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
	1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
	1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	161.9	161.8	163.1	166.3	166.3	167.1	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
D 610375 M.	1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
	1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
	1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
	1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
	1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.3	188.5	189.0	189.0	190.7	190.7	
Prairie Provinces - Provinces des Prairies	1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
D 610497 M.	1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
	1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
	1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
	1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
	1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.7	188.1	188.8	188.3	188.6	189.8	
Materials - Matériaux	1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
D 610498 M.	1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
	1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
	1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
	1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
	1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.4	170.6	171.6	170.8	171.3	173.2	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
D 610499 M.	1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
	1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
	1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
	1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
	1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	
British Columbia - Colombie- Britannique	1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
D 610621 M.	1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
	1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
	1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
	1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
	1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	175.7	176.3	177.0	178.7	177.7	179.2	
Materials - Matériaux	1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
D 610622 M.	1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
	1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
	1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
	1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
	1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	165.7	166.6	167.7	170.4	168.6	169.1	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
D 610623 M.	1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	119.1	116.4
	1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	129.2	
	1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	152.1
	1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
	1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.7	197.1	

1. Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la banque de données pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et des sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

3. These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses or townhouses or row houses. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés en l'érection de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes aux fabricants. - Ces indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la base pondérale de base. Les prix de la main-d'oeuvre sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada	1972	100.0	100.0			104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973					116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7	180.1	180.7	175.2
Materials - Matériaux	1972		64.			104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973					117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.8	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5	169.6	170.2	164.9
Labour - Main-d'oeuvre	1972		35.9			105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973					116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9	198.9	199.3	193.5
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1972		19.5	100.0		107.1	110.6	111.3	113.1	115.1	116.1	120.1	121.6	125.8	128.6	131.9	131.6	119.4
	1973					134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
D 610022 M.	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	146.1
	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	181.8	184.2	186.1	186.9	186.7	188.7	
Materials - Matériaux	1972		66.5			107.8	113.0	114.0	116.4	117.8	119.1	124.7	126.5	132.7	136.4	139.9	139.3	124.0
	1973					144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	173.0	176.4	179.2	180.4	179.5	182.2	
Labour - Main-d'oeuvre	1972		33.5			105.8	105.8	105.8	106.5	109.7	110.0	111.2	112.0	112.0	113.1	115.8	116.1	110.3
	1973					116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.2	199.7	199.7	199.7	200.9	201.4	
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1972		10.0	100.0		105.1	106.6	107.1	108.0	109.9	110.8	113.2	114.2	116.1	118.0	120.1	120.1	112.4
	1973					122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
D 610025 M.	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.9	153.2	156.3	146.7
	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	182.5	183.5	184.3	185.3	185.6	186.5	
Materials - Matériaux	1972		65.8			104.9	107.1	107.9	108.9	110.1	111.2	114.3	115.6	118.4	120.6	122.4	122.4	113.6
	1973					126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	174.5	176.0	177.3	178.8	178.6	179.9	
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.2			105.5	105.5	105.5	106.3	109.5	109.9	111.2	111.6	111.6	112.9	115.6	115.7	110.1
	1973					116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	197.9	197.9	197.9	197.9	199.1	199.2	
Concrete - Béton	1972		10.0	100.0		106.6	107.0	107.3	107.9	109.4	109.6	110.1	110.6	111.0	111.6	112.3	112.5	109.7
	1973					115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	163.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	193.4	193.9	194.3	194.8	195.8	195.9	
Materials - Matériaux	1972		65.1			106.8	107.5	107.9	108.3	108.4	108.8	109.4	109.3	109.9	110.1	110.1	110.0	108.9
	1973					114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.5
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.0	187.1	187.7	188.5	189.6	189.0	
Labour - Main-d'oeuvre	1972		34.9			106.1	106.1	106.1	107.0	111.1	111.2	111.4	113.0	113.0	114.4	116.5	117.1	111.1
	1973					117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.5
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.1
	1976					172.0	172.0	173.4	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9		

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie	1972	8.2	100.0	104.4	104.6	104.6	104.9	107.0	107.6	107.6	108.3	108.3	109.0	110.2	111.9	107.4
D 610016 M.	1973			112.3	111.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
	1974			123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
	1975			137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
	1976			153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
	1977			170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	181.5	182.1	183.0	183.1	183.4	183.5	
Materials - Matériaux	1972	39.6		102.3	102.7	102.8	102.8	102.8	102.9	102.9	103.0	103.0	103.0	103.7	105.6	103.1
D 610017 M.	1973			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
	1974			119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
	1975			132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
	1976			149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
	1977			161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	168.7	168.7	168.7	169.1	169.1	169.2	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	60.4		105.8	105.8	105.8	106.2	109.8	110.7	110.7	111.7	111.8	112.9	114.4	116.0	110.1
D 610018 M.	1973			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
	1974			126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.7	138.5	132.9
	1975			139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
	1976			155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	171.3	174.8	175.7	164.1
	1977			175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	189.9	191.0	192.3	192.3	192.7	192.8	
Plumbing - Plomberie	1972	7.6	100.0	102.0	102.2	102.9	102.9	104.5	105.7	104.8	104.8	104.8	104.8	105.2	105.4	104.1
D 610061 M.	1973			106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	111.5	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
	1974			125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
	1975			144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
	1976			153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	162.0	162.0	164.8	159.5
	1977			165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.1	174.5	174.4	175.7	176.3	176.6	
Materials - Matériaux	1972	70.4		101.1	101.4	102.3	102.3	101.7	102.0	102.2	102.0	102.0	101.7	101.7	102.0	101.9
D 610062 M.	1973			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	112.2	115.7	118.2	120.3	110.8
	1974			126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
	1975			148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
	1976			151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
	1977			160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	168.9	168.8	170.6	171.3	171.3	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	29.6		104.1	104.1	104.1	104.3	111.1	111.1	111.1	111.3	111.3	112.3	113.5	113.5	109.3
D 610063 M.	1973			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
	1974			123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
	1975			134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7
	1976			156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
	1977			176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	187.8	187.9	187.9	187.9	188.4	189.2	
Drywall - Construction à mur sec.	1972	5.7	100.0	105.2	105.2	105.2	105.6	107.7	107.7	109.3	110.1	110.5	110.9	112.4	112.4	108.5
D 610043 M.	1973			112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
	1974			125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
	1975			133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
	1976			151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
	1977			162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.5	172.5	172.5	172.5	172.6	172.6	
Materials - Matériaux	1972	52.9		104.6	104.6	104.5	104.5	104.5	104.5	107.5	108.9	109.7	109.7	109.7	109.7	106.9
D 610044 M.	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
	1974			125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	136.4	127.2	129.2
	1975			127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
	1976			139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
	1977			140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	149.0	149.0	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	47.1		105.9	105.9	105.9	106.8	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	112.3	115.3	115.3	110.4
D 610045 M.	1973			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
	1974			125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1	127.5
	1975			140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	160.4	164.9	151.2
	1976			164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	178.0	178.3	180.2	180.9	186.4	186.4	174.9
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	197.3	197.3	197.3	197.3	199.0	199.0	
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1972	5.5	100.0	106.2	106.2	106.2	111.3	111.3	116.6	116.6	116.6	116.7	116.6	116.6	116.6	113.1
D 610031 M.	1973			117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	118.1
	1974			122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
	1975			122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	137.9
	1976			149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7
	1977			172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	
Cabinetry - Ébénisterie	1972	5.2	100.0	100.5	100.5	100.5	102.9	103.1	103.2	105.4	105.4	105.4	105.5	105.8	105.8	103.7
D 610028 M.	1973			102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.1	118.8	120.8	111.3
	1974			120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.3	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
	1975			114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	116.1	119.2	119.4	116.4
	1976			119.5	119.5	119.5	123.2	123.9	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	124.0	118.5
	1977			129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	131.4	133.4	
Materials - Matériaux	1972	90.9		100.0	100.0	100.0	102.5	102.5	102.5	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	104.8	103.0
D 610029 M.	1973			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	117.2	120.2	110.3
	1974			120.2	120.2	120.2	120.2	124.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
	1975			112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
	1976			115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977			124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	127.0	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	9.1		105.4	105.4	105.4	106.2	109.7	109.7	111.1	111.5	111.7	111.7	111.7	115.5	109.9
D 610030 M.	1973			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	124.4	126.6	120.9
	1974			126.8	126.8	126.8	127.1	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	137.6	140.0	133.3
	1975			141.4	142.8</											

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued

1971=100

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice													Annual Annual
		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
Roofing - Toitures 1972	1.2 100.0	102.5	101.8	101.9	99.0	101.6	100.5	100.9	111.0	112.0	112.4	113.0	113.0	100.5
1973		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0	118.0
D 610034 M. 1974		131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.4	144.3	147.3	148.0	148.0	148.0	148.0	148.0
1975		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	141.0	143.3	145.7	146.3	146.3	146.3	146.3	146.3
1976		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	174.4	181.5	181.5	181.5	181.5	181.5	181.5	181.5
1977		183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	196.1	196.1	196.1	196.1	196.1	196.1	196.1
Materials - Matériaux 1972	68.3	100.2	99.2	99.2	94.6	94.6	100.4	103.9	108.2	109.7	109.7	109.7	109.7	100.3
1973		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8
D 610035 M. 1974		131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	146.9	146.9
1975		139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	172.2
1976		167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	184.1
1977		183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	195.9	195.9	202.2	207.7	208.2	207.3	207.3
Labour - Main-d'oeuvre 1972	31.7	107.4	107.4	107.8	108.3	116.5	116.5	116.5	116.9	116.9	118.1	120.0	120.0	116.5
1973		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	126.1
D 610036 M. 1974		131.1	131.1	131.1	131.9	136.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.2
1975		140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	145.7
1976		159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	174.5
1977		184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	196.4
Insulation and vapor barriers - 1972	2.0 100.0	105.1	105.1	105.1	105.4	106.8	106.8	106.8	107.7	107.7	108.2	108.8	109.2	106.8
1973		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	111.7
1974		119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	125.7
D 610037 M. 1975		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	145.0
1976		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	156.3
1977		169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	179.9	180.8	180.8	181.5	183.1	183.9	179.8
Materials - Matériaux 1972	63.7	104.4	104.4	104.4	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3	104.3
1973		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	104.3
D 610039 M. 1974		113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	118.8
1975		129.0	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	138.2
1976		149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	149.3
1977		154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	166.0	168.2	168.2	164.9
Labour - Main-d'oeuvre 1972	36.3	106.5	106.5	106.5	107.2	111.1	111.1	111.1	113.6	113.6	114.9	116.7	117.8	111.1
1973		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.9
D 610039 M. 1974		130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	137.8
1975		148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	156.9
1976		173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	185.3
1977		196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	206.1	208.5	208.5	208.5	209.2	211.5	204.8
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1972	1.8 100.0	102.3	102.9	104.0	104.7	105.6	105.7	106.4	108.8	110.0	110.4	117.3	117.5	108.8
1973		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	132.6
D 610049 M. 1974		151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.2
1975		145.7	145.4	145.4	145.4	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	146.7
1976		154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.7
1977		168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.7	178.4	178.4	179.7	183.5	182.8	177.6
Materials - Matériaux 1972	72.6	100.6	101.4	103.0	103.8	103.8	103.8	104.5	107.1	108.8	109.0	117.4	117.4	100.6
1973		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	135.9
D 610050 M. 1974		159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	157.6
1975		146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	146.3
1976		150.7	151.2	155.1	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.3
1977		161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3	175.1	169.2
Labour - Main-d'oeuvre 1972	27.4	106.7	106.7	106.7	107.2	110.4	110.6	111.5	113.3	113.3	114.1	116.9	117.7	110.4
1973		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.5
D 610051 M. 1974		129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.3	139.1	140.3	143.1	143.0	137.0
1975		144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	150.0
1976		165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	177.2
1977		188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	199.5	201.3	201.3	201.3	202.5	203.0	199.4

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

6. Non-residential Building Construction Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

This description applies to the whole index. However, the labour component and the total index are only shown on Table 8.

Published

Monthly from 1926 forward.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
- 62-008: Construction Price Statistics, quarterly report.
- 11-001: Statistics Canada Daily (advance information in summary form).
- CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in matrix 967.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in non-residential building construction. Fixed weights relating to 1971 costs are used to combine component indexes. Components are published by material group and for a combined labour input at the Canada total level.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for main trades in major cities. The rates used are those described in Table 2.1 of Construction Price Statistics, weighted according to non-residential construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures was carried out in 1971 to establish the relative importance of groups of materials and labour. Selections were made from commodities in the industrial selling price index system to represent the price movement of the materials components.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

6. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Cette description s'applique à l'ensemble de l'indice. Cependant l'élément de la main-d'oeuvre et l'indice total sont uniquement indiqués au tableau 8.

Publication

Mensuelle depuis 1926.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction bulletin mensuel.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction rapport trimestriel.
- 11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres préliminaires sous forme condensée).
- CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles; matrice 967 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non-résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1971 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux et pour les entrées combinées de main-d'oeuvre au niveau du Canada.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les taux utilisés sont ceux décrits dans le tableau 2 dans la publication Statistiques des prix de la construction, pondération basé sur la demande de main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter la variation des prix des composantes des matériaux.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Historical Data

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual data on 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970; also
62-006: Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, des révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970; aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction, Vo. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.0. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
Index - Total - Indice	1971	...	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.4	- 0.3	+ 1.0	...
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 6.5
	1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	-	+ 0.2	- 0.1	+ 5.7
Concrete products - Produits en béton	1971	...	+ 0.4	-	+ 0.9	- 0.7	- 1.7	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	...
	1972	+ 5.6	-	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 6.6
	1973	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.7
	1974	+ 4.7	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.5	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.2	+ 19.0
	1976	+ 4.0	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	- 0.2	+ 0.6	+ 10.7
	1977	+ 2.9	+ 1.6	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.4	- 0.1	- 0.1	+ 0.6	-	+ 8.8
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	...	+ 2.1	+ 3.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9	+ 2.1	+ 2.2	-	- 1.1	- 0.3	+ 1.2	...
	1972	+ 3.8	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.8	+ 1.1	+ 3.2	+ 1.4	+ 2.5	+ 2.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 20.2
	1973	+ 1.9	+ 4.8	+ 3.5	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.3	- 4.6	+ 0.7	+ 3.0	- 0.5	+ 0.4	+ 2.7	+ 22.5
	1974	-	-	+ 6.7	+ 1.4	- 0.8	- 1.0	- 1.0	- 9.4	- 2.4	- 0.9	- 0.5	- 1.9	+ 4.1
	1975	- 3.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 4.5	+ 5.7	+ 0.8	+ 1.3	- 0.4	- 0.2	- 3.1	- 1.0	+ 3.2	- 2.2
	1976	+ 2.1	+ 1.2	+ 5.5	+ 0.4	- 1.0	- 5.9	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.6	- 2.4	- 0.2	+ 3.6	+ 9.3
	1977	- 0.8	- 0.3	+ 3.9	+ 0.7	+ 1.6	- 0.7	+ 3.3	+ 5.4	+ 2.4	- 1.1	- 1.0	+ 0.5	+ 10.2
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	...	- 0.2	- 0.3	+ 1.3	-	-	+ 0.1	-	-	+ 0.4	- 0.1	+ 1.5	...
	1972	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	-	- 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.5
	1973	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.5	-	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.9	+ 5.3
	1974	+ 2.5	+ 2.9	+ 2.8	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.9	- 0.4	- 4.0	+ 15.8
	1975	+ 0.1	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	-	+ 1.3	-	+ 0.2	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 5.5
	1976	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 3.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.1	-	+ 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 7.4
	1977	+ 1.5	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.7	+ 1.5	- 0.1	+ 1.2	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.2	- 0.3	+ 7.1
Electrical Equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	1971	...	+ 1.7	- 0.9	+ 0.9	-	- 0.4	+ 0.4	- 0.1	-	+ 1.5	- 1.8	+ 1.3	...
	1972	+ 1.5	- 0.2	- 1.6	+ 0.4	- 0.5	- 0.3	- 0.5	- 1.1	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 0.6
	1973	+ 0.9	- 0.5	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.1	+ 3.0	+ 0.1	- 1.8	+ 2.4	+ 1.2	+ 4.8	+ 0.3	+ 6.8
	1974	+ 4.5	+ 3.2	+ 0.7	+ 2.2	+ 3.1	+ 1.8	+ 5.5	+ 2.3	+ 5.2	+ 4.2	+ 0.8	- 5.6	+ 30.4
	1975	- 0.1	+ 2.1	- 2.8	+ 0.2	- 1.8	- 0.4	- 1.1	- 0.6	+ 0.9	- 0.3	+ 0.2	- 0.7	+ 5.8
	1976	+ 0.4	- 1.2	- 0.1	+ 0.4	- 2.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.3	+ 4.2	- 0.5	+ 1.9	- 1.0	- 1.1
	1977	+ 1.3	+ 0.2	- 1.8	+ 0.7	+ 5.3	+ 1.7	- 1.1	- 0.6	- 1.2	- 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 7.3
Steel and metal - Acier et ouvrages métalliques.	1971	...	+ 0.1	+ 0.9	-	-	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.3	+ 0.2	+ 0.2	- 0.2	+ 1.1	...
	1972	+ 0.1	- 0.2	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.6	-	-	-	-	+ 2.9	+ 0.3	-	+ 5.8
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 1.4	-	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.1	+ 4.4	+ 8.8
	1974	+ 1.4	+ 5.7	+ 10.1	+ 2.6	+ 0.9	+ 3.0	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	- 0.3	- 6.0	+ 33.3
	1975	+ 3.7	+ 0.7	- 1.2	- 0.4	- 0.4	+ 0.6	- 0.8	+ 1.1	+ 2.6	+ 3.2	-	-	+ 5.5
	1976	+ 0.5	- 0.5	- 0.2	+ 1.2	+ 1.1	- 0.1	+ 0.2	-	+ 1.4	-	-	- 0.9	+ 6.4
	1977	- 1.4	+ 0.1	- 0.3	- 0.2	- 0.1	- 1.0	+ 0.4	+ 1.7	-	- 0.1	+ 0.4	- 0.2	- 0.5

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.1. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments		I	E	M	A	M	P	P	A	S	U	N		Annual Annual
Index(1) - Total - Indice(1)	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
D 476602 M.	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1972	105.6	105.6	106.1	106.0	106.1	106.5	106.6	106.9	107.2	107.4	107.6	107.6	106.6
D 476604 M.	1973	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
	1974	123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
	1975	150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
	1976	164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
	1977	179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.0	187.2
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1972	100.9	100.9	100.8	100.8	100.7	100.4	100.6	100.6	101.8	101.8	102.3	103.4	101.3
D 476605 M.	1973	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
	1974	117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
	1975	133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
	1976	150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
	1977	162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
Tile - Carrelage	1972	100.4	99.5	99.5	99.5	104.1	104.1	104.1	104.1	104.1	107.8	107.8	107.8	103.6
D 476606 M.	1973	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
	1974	121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
	1975	132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
	1976	141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.6	149.4	150.3	150.3	146.1
	1977	150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1972	108.6	111.1	113.7	114.9	115.8	117.1	120.8	122.5	125.6	128.5	131.1	132.1	120.2
D 476607 M.	1973	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
	1974	153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
	1975	133.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
	1976	158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
	1977	166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.1	194.7	192.5	190.5	191.5	180.6
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1972	102.6	102.9	103.3	103.3	102.9	102.9	102.9	103.0	103.2	104.2	105.1	105.3	103.5
D 476608 M.	1973	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
	1974	116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
	1975	126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
	1976	138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
	1977	147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.4	156.5	156.8	156.3	153.1
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1972	102.5	102.3	100.7	101.1	100.6	100.3	99.8	98.7	99.1	100.0	100.3	101.4	100.6
D 476609 M.	1973	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
	1974	120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
	1975	151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
	1976	145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	144.8	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
	1977	153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	157.7	157.2
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1972	103.9	103.7	103.8	103.9	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	108.7	109.0	109.0	105.8
D 476610 M.	1973	105.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
	1974	127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
	1975	160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
	1976	169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
	1977	171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.7	171.3
Hardware - Quincaillerie	1972	103.0	103.0	103.0	103.0	103.0	103.6	103.6	104.1	104.1	104.5	104.8	104.8	103.7
D 476611 M.	1973	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	106.2	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
	1974	115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
	1975	122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
	1976	137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
	1977	145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1972	103.6	103.6	103.7	103.8	103.8	103.6	105.3	106.6	107.0	107.0	107.0	107.0	105.2
D 476612 M.	1973	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
	1974	124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
	1975	125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
	1976	134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
	1977	138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	146.6	146.1	146.1	146.1	146.1	147.7	143.4
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1972	100.8	100.8	107.9	102.3	102.6	110.3	114.1	119.4	120.4	120.4	120.4	120.4	111.7
D 476613 M.	1973	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
	1974	156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
	1975	170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
	1976	208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
	1977	216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
Paint - Peinture	1972	101.3	101.3	102.3	102.4	102.4	102.4	102.4	102.4	102.5	102.5	102.5	102.5	102.2
D 476614 M.	1973	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
	1974	116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
	1975	139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
	1976	145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1
	1977	156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	164.1	160.6
Miscellaneous materials - Matériaux divers.	1972	100.8	100.8	100.9	101.4	101.4	101.4	101.6	101.6	101.6	102.0	102.0	102.2	101.5
D 476615 M.	1973	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
	1974	107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
	1975	119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
	1976	126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	131.8	132.2	132.3	132.3	129.9
	1977	134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.4	135.4	137.0	136.8	137.0	137.0	137.2	135.6

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For description of the Residential Input price index, see Table 5.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice de prix des entrées dans la construction résidentielle, voir tableau 5.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir de valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, éléments de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du M.L.S.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes
TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{J}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3		
Implicit price indexes — Indices implicites des prix.	1966		+ 2.8			+ 1.5			+ 1.6			+ 1.3		+ 6.5
	1967		+ 1.3			+ 2.2			+ 0.5			+ 0.6		+ 5.8
	1968		- 1.1			+ 0.7			+ 0.6			+ 0.6		+ 1.0
	1969		+ 3.3			+ 1.4			- 1.0			+ 0.2		+ 4.8
	1970		+ 0.1			+ 1.8			+ 0.6			+ 1.5		+ 2.2
	1971		- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
	1972		+ 0.3			+ 0.9			+ 2.8			+ 2.0		+ 7.1
	1973		+ 4.1			+ 5.1			+ 4.7			+ 4.3		+ 15.6
	1974		+ 5.1			+ 4.7			+ 4.8			+ 2.6		+ 19.3
	1975		+ 3.1			+ 2.4			+ 2.4			+ 3.0		+ 13.6
	1976		+ 4.1			+ 2.0			+ 2.9			+ 2.2		+ 12.0
	1977		+ 5.1			+ 1.0			+ 1.9					
Input indexes — Single unit construction — Total — Indices des entrées — Construction de maisons individuelles.	1966	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.2
	1967	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 6.6
	1968	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 7.0
	1969	+ 1.0	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.7	- 0.4	-	- 0.1	- 0.2	-	+ 0.6	+ 1.8	+ 6.6
	1970	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 7.1
	1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.8
	1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 9.2
Materials — Matériaux	1966	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	-	-	-	+ 4.6
	1967	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.4
	1968	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	-	+ 0.4	+ 0.7	-	+ 0.2	+ 0.7	+ 5.5
	1969	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.6	+ 1.0	- 0.6	- 2.0	- 0.6	- 0.4	- 0.8	- 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.4
	1970	-	+ 0.2	- 0.5	- 0.2	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.4	-	-	+ 0.1	+ 0.1	- 1.2
	1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
	1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 7.4
Labour — Main-d'oeuvre	1966	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 2.2	-	-	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 8.0
	1967	+ 0.1	-	+ 1.3	+ 2.7	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 2.4	+ 0.6	-	+ 9.9
	1968	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.9	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 8.5
	1969	+ 1.0	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.2	+ 0.7	-	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.8	+ 3.0	+ 7.7
	1970	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.0	+ 1.2	+ 3.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 2.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 14.7
	1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
	1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.1	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 12.0

TABLE 7.1. Residential Price Indexes

TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1966		80.5			81.7								
	1967		85.2			81.1								
	1968		87.0			87.1								
D 40637 Q. - T.	1969		91.5			92.8								
D 40680 A.	1970		92.2			93.7								
	1971		94.4			98.9								
	1972		104.4			105.3								
	1973		115.0			120.9								
	1974		138.9			148.4								
	1975		161.2			165.1								
	1976		181.4			185.1								
	1977		204.4			206.4								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1966	68.0	68.2	68.5	68.8	69.6	69.9	70.0	71.7	71.9	72.6	72.8	72.9	69.9
D 610001 M.	1967	72.2	72.3	72.8	73.9	74.4	74.6	74.8	75.6	75.3	76.6	76.7	76.8	72.9
D 617001 A.	1968	77.6	77.8	78.0	79.0	79.9	80.2	80.3	80.9	80.8	81.9	81.8	81.9	77.9
	1969	82.4	83.5	84.6	85.1	85.7	85.4	85.3	86.3	86.3	87.1	87.0	87.1	82.9
	1970	87.2	87.5	88.7	89.2	90.9	91.2	91.3	91.7	91.0	92.6	92.6	92.7	87.9
	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.9	102.9	103.0	95.9
	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	177.4	178.2	178.8	179.7	180.1	180.7	175.2
Materials - Matériaux	1966	82.1	82.5	82.9	83.3	83.5	84.1	84.3	84.6	84.8	84.8	84.8	84.8	83.5
D 61002 M.	1967	85.3	85.7	85.8	85.9	86.2	86.4	86.7	87.0	87.5	87.9	88.2	88.3	86.7
D 61702 A.	1968	89.5	89.8	90.0	90.7	91.2	91.6	91.6	92.0	92.6	92.6	92.8	93.5	91.5
	1969	94.6	96.9	98.4	97.4	98.8	96.8	96.2	95.8	95.1	94.5	94.9	95.2	96.4
	1970	95.2	95.4	94.9	94.7	94.9	95.2	95.2	95.6	95.6	95.6	95.8	95.9	95.3
	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	125.6
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	136.9	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	152.8
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	166.4	167.3	168.2	169.5	169.6	170.2	168.9
Labour - Main-d'oeuvre	1966	57.5	57.6	57.7	58.0	59.3	59.3	59.3	60.3	60.5	61.7	62.2	62.3	59.6
D 61003 M.	1967	62.4	62.4	63.2	64.9	65.6	65.8	65.9	66.1	66.2	67.8	68.2	68.2	65.6
D 61703 A.	1968	68.8	68.9	69.0	70.3	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	72.4	72.7	72.7	71.1
	1969	73.4	73.5	74.3	74.5	76.0	76.9	77.4	77.4	77.7	78.1	78.7	81.0	76.5
	1970	81.3	81.7	84.1	85.1	88.0	88.3	88.6	88.8	89.3	91.8	93.7	93.8	87.9
	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.1	197.7	197.9	197.9	198.9	199.3	193.5

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, le, n° 13-001 au catalogue.

These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur. These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the creation of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Les indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés en Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For a description of the Non-residential input price index see Table 6.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a fixed weighted composite of the movement of wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice des prix de entrées dans la construction non-résidentielle, voir le tableau 6.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir de valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe du composé du mouvements des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations). La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (catalogue 62-007 and 62-008, table 6.)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian Input-Output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach. (i.e., A ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time.) The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: Composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue, tableau 6).

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau Entrées-Sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy. (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

TABLEAU 8.0 Variations en pourcentage des indices															
		$\frac{J}{D}$	$\frac{F}{J}$	$\frac{M}{F}$	$\frac{A}{M}$	$\frac{M}{A}$	$\frac{J}{M}$	$\frac{L}{J}$	$\frac{A}{J}$	$\frac{S}{A}$	$\frac{O}{S}$	$\frac{N}{O}$	$\frac{D}{N}$	$\frac{Y-A}{Y-A}$	
1971=100															
			Q1/Q4			Q2/Q1			Q3/Q2			Q4/Q3			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix.	1966		+ 2.6			+ 1.3			+ 0.6			+ 0.7		+ 6.0	
	1967		+ 2.6			+ 0.6			-			- 1.1		+ 4.1	
	1968		-			+ 0.6			+ 0.1			+ 0.9		+ 1.0	
	1969		+ 2.9			+ 1.4			+ 0.3			+ 1.3		+ 5.5	
	1970		+ 1.3			+ 2.0			+ 0.5			+ 2.1		+ 5.1	
	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2	
	1972		+ 2.4			+ 1.0			+ 1.8			+ 1.7		+ 5.7	
	1973		+ 1.8			+ 2.5			+ 1.4			+ 3.0		+ 8.1	
	1974		+ 5.2			+ 5.5			+ 3.5			+ 3.1		+ 16.4	
	1975		+ 1.8			+ 2.5			+ 3.5			+ 3.2		+ 12.2	
	1976		+ 1.6			+ 2.9			+ 1.0			+ 1.6		+ 9.4	
	1977		+ 2.3			+ 3.2			+ 2.3						
	Input index - Total - Indices des entrées	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
		1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
1974		+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8	
1975		+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5	
1976		+ 0.6	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 10.2	
1977		+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.7	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.1	-	+ 0.3	- 0.1	+ 8.3	
Materials - Matériaux	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9	
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8	
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4	
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1	
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 6.5	
	1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	-	+ 0.2	- 0.1	+ 5.7	
Labour - Main-d'oeuvre	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0	
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2	
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1	
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4	
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.9	+ 14.1	
	1977	+ 0.2	-	-	+ 0.4	+ 5.8	+ 0.5	+ 0.1	0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	-	+ 10.9	
1961=100															
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.9	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.2	+ 8.6	
	1972	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.4	+ 7.9	
	1973	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.5	+ 10.2	
	1974	+ 1.3	+ 0.7	+ 2.0	+ 1.4	+ 3.4	+ 0.4	+ 1.7	-	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.7	- 2.2	+ 13.4	
	1975	+ 2.6	+ 1.3	- 0.1	+ 0.5	+ 3.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.8	+ 0.7	+ 10.6	
	1976	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.7	+ 4.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.0	
Materials - Matériaux	1971	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 3.6	
	1972	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 6.1	
	1973	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.6	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.2	+ 10.7	
	1974	+ 2.6	+ 1.6	+ 4.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 0.9	+ 1.6	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	-	- 4.9	+ 18.2	
	1975	+ 4.0	+ 1.2	- 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 6.1	
	1976	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 6.7	
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.3	-	+ 1.1	+ 3.1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 1.4	+ 0.1	+ 12.9	
	1972	+ 0.4	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	-	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.3	+ 9.3	
	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 3.7	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.0	-	+ 9.7	
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.8	+ 4.8	-	+ 1.8	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1	
	1975	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.1	+ 4.9	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.5	-	+ 2.8	+ 1.2	+ 0.9	+ 14.4	
	1976	+ 0.1	-	-	+ 0.8	+ 7.0	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 14.4	

TABLE 8.1. Non-Residential Price Indexes
TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3					
Implicit price indexes(1) - Indices im- de prix(1).	1966		79.6			80.6			81.1			81.7		80.8
	1967		83.8			84.3			84.3			84.3		84.1
	1968		84.3			84.8			84.9			85.7		84.9
	1969		88.2			89.4			89.7			90.9		89.6
	1970		92.1			93.9			94.4			96.4		94.2
D 40638 Q. - T. D 40681 A.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.5			177.0			181.1					
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1966	69.7	71.7	69.9	70.3	71.2	71.2	71.5	72.1	72.2	72.9	73.1	73.1	71.4
	1967	73.6	73.7	74.2	75.2	75.6	75.7	75.7	75.9	76.0	76.9	77.2	77.3	75.6
	1968	78.1	78.2	78.4	79.2	79.9	80.0	79.9	80.1	80.2	80.5	80.8	81.0	79.7
	1969	81.8	82.0	83.0	83.5	84.4	84.9	85.0	85.1	85.4	85.7	86.3	87.7	84.5
	1970	88.3	88.3	89.9	90.4	92.2	92.4	92.5	92.7	93.0	94.4	95.4	95.7	92.0
D 476601 M. D 481601 A.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.0	182.9	183.0	183.0	183.6	183.5	179.5
Materials - Matériaux	1966	84.8	84.9	85.2	85.7	86.2	86.3	86.6	86.7	86.7	86.7	86.6	86.5	86.1
	1967	87.4	87.7	87.9	88.0	87.8	87.8	87.8	88.0	88.0	88.1	88.1	88.4	87.8
	1968	89.3	89.6	90.0	90.1	90.1	90.2	89.7	89.9	90.1	90.4	90.6	90.9	90.0
	1969	91.9	92.4	93.7	94.3	94.6	94.4	94.0	94.3	94.5	94.8	95.3	95.4	94.0
	1970	96.6	96.0	96.6	96.6	96.7	96.7	96.7	96.8	96.8	96.8	96.7	97.1	96.6
D 476602 M. D 481602 A.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.6	168.0	168.1	168.1	168.5	168.3	165.5
Labour - Main-d'oeuvre	1966	58.0	60.4	58.1	58.4	59.7	59.7	59.8	60.8	61.0	62.2	62.6	62.8	60.1
	1967	62.9	62.9	63.7	65.4	66.1	66.3	66.4	66.6	66.7	68.3	68.7	68.7	66.1
	1968	69.4	69.4	69.5	70.8	72.0	72.2	72.4	72.6	72.6	72.9	73.3	73.3	71.7
	1969	74.0	74.0	74.8	75.1	76.6	77.5	78.0	78.0	78.3	78.7	79.3	81.7	77.2
	1970	81.9	82.3	84.7	85.7	88.7	89.0	89.3	89.5	90.0	92.5	94.4	94.6	88.5
D 476603 M. D 481603 A.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.0	199.4	199.5	199.6	200.3	200.4	195.1

Sources: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (i) Before 1971, Materials 42.68, Labour 57.32 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération courante sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'oeuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

9. Electric Utility Construction
Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
Quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annual in matrix 118.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

9. Indices des prix à la construction dans
les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 118.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construc-
tion, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaisons des prix des entrées à pondérati-
on fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans le
prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la con-
struction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherches
sur la rémunération pour les ingénieurs, les
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en cons-
truction routière pour la pose de remblais,
le transport, la mise en place et le compac-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 70's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is included in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

The revisions to indexes 1, 2 and 3 consist of a new time base (1971=100), new index weights and updated price data from 1971. The revision to index 4 incorporates new price data but leaves the weighting pattern unchanged, Index 5 remains substantially unchanged from the date of introduction, only a minor amount of new price data has been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=100).
Reference document 62-526.
Index 4 from 1961 (1961=100).
Reference document 62-533.
Index 5 from 1966 (1971=100).
Feature article supplement contained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Explanatory textual material relating to index alterations, revisions and updates will be made available through a feature article insert in future editions of 62-007 and 62-008. The latest annual indexes are preliminary; they are finalised the following year.

The following issues also provide a chronology of index releases in full detail.

62-006: Vol. 3, No. 5.
62-002: June 1970.
62-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 70 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportées aux indices 1, 2 et 3, on compte une nouvelle période de référence (1971=100) une nouvelle pondération et des données sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour l'indice 4, on a révisé les données sur les prix mais non le schéma de pondération. L'indice 5 demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).
Document de référence 62-526.
Indice 4, depuis 1961 (1961=100).
Document de référence 62-533.
Indice 5, depuis 1966 (1971=100).
Article de fond paru dans 62-007, juin 1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications, révisions et mises à jour de l'indice paraîtra dans un article de fond qui sera inséré dans une prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008; les indices annuels courants sont provisoires; ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.
62-002: juin 1970.
62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution
Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de
distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:	0	0
Poles, wooden - Poteaux de bois	12	5
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:	12	5
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:	12	12
Luminaires	12	5
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fessaux de distribution:	0	0
Transformers - Transformateurs	12	12
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	0
Construction equipment - Matériel de construction:	12	12
Equipment trucks - Matériel camions	12	0
Operating expenses - Frais de l'exploitation	12	12
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empattement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchor plates and plates - Haubons et tôles d'acier	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Wooden poles - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	12
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	5
Mobile cranes - Grues automotrices	12	12
Operating expenses - Frais d'exploitation	12	12
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclen- chement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.

(2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-electric
Generating Stations Construction Price Index
Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales hydro-électriques

Index component Élément de l'indice	Federal sales tax rates - Taux de la taxe de vente fédérale	
	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse - Centrale:		
Excavation	0	
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Structural steel - Acier de charpente	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)		
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:		
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Repairs - Réparations	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)		
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:		
Buildings - Bâtiments	11-12	5
Equipment - Matériel	12	12
Operation - Fonctionnement:		
Food - Aliments	0	0
Other materials - Autres matières:		
Utensils, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	12	12

- (1) The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.
- (2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal sales tax and, therefore, the rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.
- (3) Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for these elements of cost. - Les tôles d'acier fixées en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1966 - 1 ^{er} janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1 ^{er} avr. to/au June 1 - 1967 - 1 ^{er} juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:						
Excavation	0				0	
Concrete-inplace(1) - Béton mis en place(1)	11				5	
Superstructure:						
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place	11				5	
Finishing materials - Matériaux de finition	11				5	
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)	11				5	
Fuel(1) - Combustible(1)						11
Waste(1) - Résidus	11				5	
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:						
Steam generator - Générateur de vapeur						11
Draught system - Système de ventilation						11
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		11				
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)		11	12	5		
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)						11
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)		11	12	5		
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires						11
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc- tion)						11
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)		11	12	5		
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé						11
Service transformers - Transformateurs de service						11
Motor controls - Commandes de moteurs						11
Luminaires		11	12	12		
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire						11
Standby service - Service de secours						11
Instruments and control - Instruments et commandes						11
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroi- dissement par eau		11				
Process water treatment - Traitement des eaux usées						11
Service systems - Services annexes		11	12	5		
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)						11
Painting - Peinture	11				5	
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux			11	12	12	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1976	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1976
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Excavation					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place					
Finishing materials - Matériaux de finition ...					
Ancillary structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)					
Fuel(1) - Combustible(1)					
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur					
Draught system - Système de ventilation					
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus					
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible		12	9		
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)					
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)					
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires					
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux soupapes et joints (pour la produc- tion)					
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé					
Motor controls - Commandes de moteurs					
Luminaires					
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire					
Standby service - Service de secours					
Instruments and control - Instruments et commandes					
Mechanical services - Services mécaniques:					
Circulating cooling water - Système de refroidi- sissement par eau					
Process water treatment - Traitement des eaux usées					
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)					
Painting - Peinture					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

* rates shown apply to the values of cement, chemical additives and reinforcing and structural steel. - Les taux indiqués s'appliquent aux prix
du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Price Indexes of Electric Utility Construction

TABEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	- 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	- 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	- 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.4	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.4			
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.6	+ 9.7	+ 21.9	+ 11.7	+ 4.5			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 10.6			
Transmission lines - Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.6	+ 7.9			
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.8	+ 8.9	+ 19.3	+ 19.6	+ 7.7			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.6			
Transformer stations - Total - Postes de transformation	1950	+ 2.4	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.2	- 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	- 0.9	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 3.5	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.1			
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.2	+ 9.1			
Station equipment - Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 7.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.6			
Hydro-electric generating stations - Total - Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9			
Structures - Constructions	1970	+ 7.3	+ 10.5	+ 24.1	+ 16.0	+ 9.0			
Equipment - Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 9.9			
Temporary camps - Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.4			
Interest during construction - Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	- 0.6			
Engineering and administration - Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9			
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.1			
Buildings and structures - Bâtiments et structures	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.5
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 6.5			
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques.	1960	- 0.7	+ 0.7	+ 6.5
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9			
Construction indirects - Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.5
	1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.5			

TABLE 9.1.1. Price Indexes of Electric Utility Distribution Systems
 TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice	Indexes - Indices					
		1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^a
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0				137.5	154.2	162.5
D 482101							
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3	100.0	103.6	113.7	138.6	154.8	161.8
Materials - Matériaux	53.6	100.0	101.0	109.6	142.1	153.9	152.6
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires	11.6	100.0	103.9	129.1	182.8	199.6	202.5
.....		6.6	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3
.....		1.0	100.0	101.9	157.7	185.2	141.9
Hardware - Quincaillerie	3.1	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	198.7
Insulators - Isolateurs	0.9	100.0	102.1	106.7	138.1	162.8	174.4
Overhead conductors - Conducteurs aériens	8.5	100.0	102.0	110.3	147.5	150.7	158.3
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	3.3	100.0	102.3	105.1	136.0	152.7	164.9
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex	3.5	100.0	105.0	113.1	145.1	156.7	158.6
Copper - Cuivre	1.7	100.0	95.3	114.7	174.9	134.5	144.8
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau	7.6	100.0	99.6	109.2	130.0	146.6	159.1
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau	5.5	100.0	98.6	106.8	126.6	145.8	158.2
Conductors - Conducteurs	0.4	100.0	91.8	129.4	160.0	164.0	175.7
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	1.7	100.0	104.8	112.3	134.2	145.2	158.1
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux de distribution	25.9	100.0	99.7	100.7	125.7	136.7	126.5
Transformers - Transformateurs	19.5	100.0	99.6	101.0	132.0	143.6	129.3
Meters - Compteurs	6.4	100.0	100.0	99.7	106.7	115.5	118.0
Labour - Main-d'oeuvre	27.9	100.0	108.6	122.8	134.7	160.1	181.7
Construction equipment - Matériel de construction	4.8	100.0	103.4	107.1	122.8	133.8	148.5
Equipment, trucks - Matériel, camions	2.5	100.0	102.9	103.6	116.5	120.7	134.6
Operating expenses - Frais d'exploitation	2.3	100.0	103.9	110.9	129.6	148.0	163.6
Mechanics - Mécaniciens6	100.0	106.3	115.4	126.0	146.8	167.0
Other operating expenses - Autres frais d'exploitation	1.7	100.0	102.4	108.2	131.7	148.7	161.6
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7	100.0	109.6	116.6	130.9	150.6	166.6
Engineering - Ingénierie	4.3	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Administration and overheads - Administration et frais généraux	9.4	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0

TABLE 9.1.2. Price Indexes of Electric Utility Transmission Lines

TABEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				100.0	106.1	115.3	137.7 ^r	161.9	174.7
D 482131 Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				100.0	108.3	126.8	172.6	199.4	220.3
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				100.0	105.8	115.2	137.4	164.3	176.9
Materials - Matériaux		41.06			100.0	105.1	113.7	144.3	173.7	183.8
Foundations footings and anchors - Fondement, empat- tement et haubons			1.22		100.0	106.4	114.0	141.7	164.7	181.5
Ready-mix concrete - Béton préparé80	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé				.12	100.0	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	100.0	106.6	114.2	157.1	180.6	204.7
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		100.0	105.5	109.0	129.5	162.8	176.6
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures			2.44		100.0	105.3	116.6	151.3	172.1	186.1
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	x
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	x
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		100.0	103.4	127.8	211.6	240.9	231.2
Crossarms - Traverses			1.26		100.0	101.9	157.7	185.2	141.9	139.0
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection		22.27			100.0	109.1	121.9	133.9	156.9 ^r	177.1
Installation equipment - Équipement d'érection		9.11			100.0	101.5	106.6	120.3	142.3	151.5
Equipment - Équipement			5.47		100.0	100.6	105.2	114.8	140.3	145.1
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24	100.0	103.3	106.0	120.3	148.8	154.3
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles				1.80	100.0	102.1	107.3	123.4	154.4	158.9
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24	100.0	100.5	105.3	117.6	135.8	142.1
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48	100.0	101.4	103.6	117.8	146.2	153.8
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24	100.0	101.6	108.3	122.0	151.2	160.5
Rotary wing aircraft - Hélicoptère				1.80	100.0	98.8	104.4	105.9	126.8	131.5
Mobile cranes - Crues automotrices67	100.0	99.7	101.4	108.1	128.7	130.2
Operating expenses - Frais d'exploitation			3.64		100.0	102.8	108.6	128.6	145.3	161.0
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				100.0	106.2	111.8	127.2	141.2	151.9
Engineering - Ingénierie		8.83			100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9

TABLE 9.1.3. Price Indexes of Electric Utility Transformer Stations
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité
1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^D
Transformer stations - Postes de transformation	100.0				100.0	103.5	110.5	135.3	158.0	170.8
D 482161										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39				100.0	113.0	130.1	175.0	197.1	218.4
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45									
Substructure - Infrastructure		1.42			100.0	107.7	117.1	137.3	153.6	167.2
Excavating - Excavation			0.42		100.0	107.6	116.3	139.8	160.3	173.7
Concreting - Bétonnage			1.00		100.0	108.7	120.2	165.5	181.8	196.9
Materials - Matériaux				0.18	100.0	106.6	113.8	130.8	155.6	171.8
Equipment - Matériel				0.36	100.0	100.9	102.4	117.5	143.7	146.6
Labour - Main-d'oeuvre				0.46	100.0	112.4	124.5	137.2	155.4	176.5
Station building - Bâtiment de la station		3.03			100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	165.3
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43				100.0	108.1	120.5	148.8	165.5	180.6
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux		8.06			100.0	108.4	119.9	147.2	162.7	179.4
Foundations - Fondations			1.39		100.0	107.2	114.6	129.0	151.2	163.9
Steel structures - Structures d'acier			2.58		100.0	104.1	118.1	176.3	182.7	192.6
Labour - Main-d'oeuvre			4.09		100.0	111.6	122.8	135.0	154.0	176.4
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires		1.37			100.0	106.4	124.3	158.3	181.9	187.3
Materials - Matériaux			0.70		100.0	104.3	125.8	180.8	202.7	192.6
Poles - Poteaux				0.38	100.0	104.3	134.0	200.3	223.3	217.7
Hardware - quincaillerie				0.32	100.0	104.3	116.1	157.6	178.3	162.8
Labour - Main-d'oeuvre			0.67		100.0	108.6	122.7	134.7	160.1	181.7
Station equipment - Matériel de poste	60.44				100.0	101.2	107.3	134.9	162.5	175.3
Equipment - Matériel		51.37			100.0	100.2	105.4	135.9	164.7	176.3
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...			19.57		100.0	97.1	95.9	121.8	161.5	170.3
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement			9.31		100.0	110.9	127.7	147.3	158.7	192.8
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique			15.26		100.0	100.5	103.6	140.7	186.1	189.3
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre			7.23		100.0	94.2	106.2	148.5	136.2	143.7
Labour - Main-d'oeuvre		9.07			100.0	107.1	118.1	129.2	149.9	169.3
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29				100.0	105.9	111.4	126.6	140.3	151.0
Engineering - Ingénierie		11.76			100.0	106.5	112.6	143.7	142.3	157.0
Head office administration - Administration au bureau central		4.84			100.0	111.0	118.4	143.3	154.4	170.0
Interest during construction - Intérêts pendant la con- struction		6.69			100.0	101.2	104.1	143.4	148.7	166.9

TABLE 9.1.4. Construction Price Indexes for Hydro-electric Generating Stations
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1971=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) — Poids de l'indice(1)				Indexes - Indices					
					1971	1972	1973	1974	1975	1976 ^P
Index - Total - Indice	100.0				100.0	106.3	116.1	137.9	157.6	171.6
D 482201	13.1				100.0	107.8	118.8	146.8	167.5	182.5
Powerhouse - Centrale		3.144			100.0	108.4	120.3	161.8	181.6	196.7
Excavation		7.860			100.0	108.0	118.6	142.3	165.5	181.4
Concrete-in-place - Béton mis en place			1.965		100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Production					100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	189.2
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature			1.415	.425	100.0	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2
Labour - Main d'oeuvre990	100.0	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6
Materials - Matières		2.830			100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Formwork erection - Erection des coffrages			2.122		100.0	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5
Labour - Main-d'oeuvre708		100.0	111.3	126.5	161.9	161.8	172.9
Materials - Matières		1.651			100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Concrete placement - Mise en place du béton			1.486		100.0	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0
Labour - Main-d'oeuvre165		100.0	102.5	108.0	124.1	148.5	156.9
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement										
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place655			100.0	104.9	122.0	160.2	166.2	172.0
Powerhouse finishing - Finition de la centrale		1.441			100.0	106.4	115.0	132.7	148.6	161.9
Labour - Main-d'oeuvre735		100.0	107.9	116.9	128.4	150.1	167.9
Materials - Matières706		100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	155.7
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	30.2				100.0	107.1	118.5	147.4	172.2	187.8
Clearing - Déblaiement		2.416			100.0	109.3	118.8	133.0	155.3	172.6
Labour - Main-d'oeuvre			1.812		100.0	111.3	122.3	135.8	159.5	178.5
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..			.604		100.0	103.2	108.2	124.8	142.8	155.2
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664			100.0	105.1	117.9	158.0	178.1	195.9
Excavation			5.412		100.0	108.4	120.3	161.8	181.6	196.7
Embankment - Remblai			4.252		100.0	102.2	114.8	153.2	173.2	190.5
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704			100.0	107.9	118.1	138.7	164.8	181.9
Production			6.753		100.0	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature785		100.0	105.7	115.8	162.7	182.0	181.7
Formwork erection - Erection des coffrages			4.240		100.0	109.4	121.1	139.8	156.6	174.1
Concrete placement - Mise en place du béton			3.926		100.0	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416			100.0	107.2	123.5	175.6	214.0	209.1
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5			100.0	104.4	113.9	133.0	162.5	180.4
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2			100.0	104.4	111.5	125.7	146.5	159.2
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0				100.0	109.5	126.8	147.9	159.3	174.3
Camps - Baraquements		5.5			100.0	110.1	129.1	150.8	158.2	175.9
Buildings - Bâtiments			5.225		100.0	110.5	130.3	152.4	159.2	177.3
Equipment - Matériel275		100.0	103.2	105.6	120.0	139.4	149.9
Operation - Fonctionnement		4.5			100.0	108.8	124.0	144.3	160.6	172.3
Labour - Main-d'oeuvre			1.773		100.0	108.6	120.7	144.8	162.8	186.6
Materials - Matières			2.727		100.0	109.0	126.2	143.9	159.2	163.0
Food - Aliments				2.182	100.0	110.7	132.4	151.7	167.3	170.2
Other materials - Autres matières545	100.0	102.1	101.6	112.9	126.9	134.4
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction	8.0	8.0	8.000		100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9
Engineering and administration - Ingénierie et administra- tion	17.0	17.0			100.0	107.1	113.7	126.4	142.1	156.2
Engineers - Ingénieurs			5.780		100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0
Technical - Services techniques			7.480		100.0	107.2	113.9	126.2	139.8	152.9
Technicians - Techniciens				3.740	100.0	105.7	109.7	122.3	134.9	147.4
Draftsmen - Dessinateurs				3.740	100.0	108.6	118.1	130.0	144.6	158.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740		100.0	107.6	115.2	128.1	146.2	161.6

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

10. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée de dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

New data occasionally precipitate revisions in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics, Vol. 2, No 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1974 to/au Déc. 31, 1976
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

			Quarter - Trimestre				
				2/1	3/2	4/3	
Total	1973	+ 2.0		+ 1.8	+ 2.1	+ 2.4	+ 2.8
	1974	+ 3.4		+ 7.2	+ 1.0	+ 2.5	+ 1.8
	1975	+ 3.9		+ 2.5	+ 1.3	+ 2.4	+ 1.1
	1976	+ 1.1		+ 2.3	+ 1.7	+ 2.4	+ 1.5
	1977	+ 2.4		+ 2.1	+ 1.3	+ 2.8	+ 2.1
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1973	+ 2.0		+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 2.8
	1974	+ 4.8		+ 8.8	+ 8.9	+ 2.6	+ 2.8
	1975	+ 4.8		+ 1.8	+ 1.1	+ 2.3	+ 1.8
	1976	+ 0.7		+ 1.3	+ 1.1	+ 2.3	+ 2.3
	1977	+ 2.4		+ 2.0	+ 1.2	+ 1.8	+ 2.3
Field erection - Montage sur le chantier	1973	+ 1.3		+ 2.7	+ 2.6		+ 2.1
	1974	+ 1.9		+ 4.4	+ 3.6	+ 1.5	+ 2.1
	1975	+ 2.5		+ 5.7	+ 4.4	+ 2.3	+ 1.1
	1976	+ 0.6		+ 5.1	+ 2.7	+ 2.3	+ 1.1
	1977	+ 1.8		+ 3.8	+ 2.0	+ 2.3	+ 1.1
Buildings - Bâtiments	1973	+ 2.3		+ 3.3	+ 1.9		+ 9.5
	1974	+ 3.8		+ 6.0	+ 4.0	+ 2.6	+ 14.8
	1975	+ 1.9		+ 2.7	+ 2.6	+ 0.4	+ 10.0
	1976	+ 1.4		+ 3.1	+ 1.6	+ 2.9	+ 9.3
	1977	+ 1.9		+ 3.1	+ 2.0	+ 1.3	+ 9.3
Engineering and administration - Études et administration.	1973	+ 1.6		+ 1.4	+ 1.5		+ 6.4
	1974	+ 1.4		+ 6.4	+ 6.5	+ 1.6	+ 13.3
	1975	+ 4.1		+ 2.0	+ 2.0	+ 3.8	+ 15.5
	1976	+ 3.0		+ 2.0	+ 2.3	+ 2.5	+ 10.0
	1977	+ 3.2		+ 0.0	+ 0.0	+ 2.5	+ 10.0

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total	1973	100.0	109.2	111.2	113.5	116.0	112.5
	1974		120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.0		
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1973	54.2	105.8	107.2	109.4	112.2	108.7
	1974		117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.3		
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1973	23.66	106.4	107.7	111.2	115.1	110.1
	1974		125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.0		
Process machinery - Machines de transformation.	1973	26.67	106.5	108.8	110.0	111.6	109.2
	1974		113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	177.8		
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1973	7.48	103.3	103.5	105.1	107.4	104.8
	1974		109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.6		
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1973	10.19	109.5	111.4	114.4	116.5	113.0
	1974		125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.8		
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle de transformation.	1973	6.20	102.0	102.5	104.4	106.9	104.0
	1974		108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	168.0		
Electric equipment - Matériel électrique	1973	9.60	98.2	99.0	101.6	105.3	101.0
	1974		107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.5		

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1973	7.83	106.7	107.8	110.1	112.9	109.4
	1974		118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4 ^r	178.9		
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1973	8.32	110.0	111.2	113.3	117.2	112.9
	1974		125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5 ^r	185.1		
D 477062 Q. - T.							
Field erection - Montage sur le chantier ...	1973	16.6	115.9	119.0	122.1	123.9	120.2
	1974		126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5 ^r	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	194.2		
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	10.0	104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
D 477063 Q. - T.	1977		167.6	173.8 ^r	178.0		
Labour - Main d'oeuvre	1973	90.0	117.2	120.5	123.8	125.7	121.8
	1974		128.1	133.8	137.9	140.6	135.1
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2	154.2
	1976		164.3	173.5	178.7	182.6	174.8
D 477064 Q. - T.	1977		185.2	192.2 ^r	196.0		
Buildings - Bâtiments	1973	13.5	112.4	116.1	118.3	121.4	117.1
	1974		126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2 ^r	177.7		
Material - Matériaux	1973	54.0	112.3	116.3	118.3	122.4	117.3
	1974		129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.4	158.0	156.1
D 477065 Q. - T.	1977		160.3	164.2 ^r	167.2		
Labour - Main-d'oeuvre	1973	36.1	114.8	118.5	121.6	123.6	119.6
	1974		125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.3
	1976		161.6	170.6	175.2	179.0	171.6
D 477066 Q. - T.	1977		182.2	189.4	193.3		
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	9.9	104.2	105.6	106.5	107.6	106.0
	1974		109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
D 477067 Q. - T.	1977		167.6	173.8 ^r	178.0		
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration.	1973	15.7	110.9	112.5	114.2	116.0	113.4
	1974		117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5 ^r	174.5		
Engineering - Ingénieurs	1973	35.0	110.4	111.8	113.3	114.8	112.6
	1974		116.0	123.0	130.4	135.7	126.3
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.3
	1976		155.9	159.0	163.1	167.2	161.3
D 477068 Q. - T.	1977		171.3	171.3 ^r	171.3		
Technical - Techniciens	1973	11.0	109.5	110.7	112.0	113.3	111.4
	1974		114.6	119.5	123.6	127.5	121.3
	1975		131.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1	152.8	148.2
D 477069 Q. - T.	1977		157.7	157.7 ^r	157.7		
Clerical - Commis	1973	21.0	109.8	111.4	113.1	114.7	112.3
	1974		116.4	126.9	140.9	146.9	132.8
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	159.0
	1976		169.5	172.9	177.6	182.0	175.5
D 477070 Q. - T.	1977		188.1	188.1	188.1		
Draftsmen - Dessinateur	1973	33.0	112.5	114.6	116.7	118.9	115.7
	1974		121.2	128.1	134.5	139.0	130.7
	1975		144.0	146.6	149.3	153.0	148.2
	1976		157.6	160.8	164.1	168.2	162.7
D 477071 Q. - T.	1977		174.9	174.9	174.9		

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

11. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926.

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, quarterly.

CANSIM 529, annually.

Relevant Historical Documents

13-502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

11. Indices implicites de prix des machines
et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

11. Utilities (consisting of the following):
- (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities

12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

- 1. Agriculture and Fishing
- 2. Mining
- 3. Manufacturing
- 4. Utilities
- 5. Construction
- 6. Trade
- 7. Finance, Insurance and Real Estate

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres cettès)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

- 1. Agriculture et pêche
- 2. Mines
- 3. Industries manufacturières
- 4. Services publics
- 5. Bâtiment et travaux publics
- 6. Commerce
- 7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on revise les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Implicit Price Indexes for Machinery and Equipment

TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Year - Année
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	+ 1.3	- 1.9	- 1.0	+ 0.7	+ 0.8
	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.1	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973					
	1974	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.0	+ 2.3	+ 3.1
	1975	+ 3.6	+ 2.1	+ 2.0	+ 3.4	+ 11.4
	1976	+ 1.5	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 10.0
	1977	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 5.0
	1977	+ 3.4 ^r	- 0.6 ^r	+ 0.0		
	1977					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	+ 0.7	- 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.1
	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 2.7
	1972	+ 1.2	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.5	+ 2.6
	1973					
	1974	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 3.0	+ 4.2
	1975	+ 3.5	+ 3.6	+ 4.7	+ 4.0	+ 13.6
	1976	+ 3.5	+ 2.6	+ 1.8	+ 1.9	+ 14.1
	1977	+ 1.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.3	+ 9.7
	1977	+ 2.3 ^r	+ 1.0 ^r	+ 1.1		
	1977					

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1968	93.2	91.4	91.3	91.9	92.0
	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973					
	1974	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1975	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1976	129.8	131.5	136.3	137.0	133.3
	1977	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9
	1977	145.2 ^r	144.3 ^r	144.2		
	1977					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1968	91.5	90.4	90.7	91.8	90.8
	1969	91.8	92.5	93.1	94.2	92.9
	1970	96.5	96.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.0	100.0	100.0	100.0
	1972	101.0	102.4	102.9	103.3	102.6
	1973					
	1974	104.4	104.8	107.1	110.2	106.9
	1975	114.1	118.2	120.8	127.0	121.4
	1976	134.0	137.2	140.0	141.8	138.5
	1977	144.1	146.0	146.0	146.0	147.8
	1977	144.1	146.0	146.0	146.0	147.8
	1977					

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courantes tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

12. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 7% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mensuel

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 7 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

East of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n^o 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n^o 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1976 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1976	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
per cent - pourcentage				
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder - Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks - Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors - Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) - Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom - Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) - Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	7	Grapple yarders, yarding cranes - Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders - Chargeur à benne frontale ..	7.3	0	7	Rubber-tired (integral design) front end loaders - Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) - Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders - Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders - Débusqueuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) - Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors - Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 c.f.m. - Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Trailers - Remorques	3.9	0	7	Logging trailers, lowbed trailers - Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) - Bateaux(1)	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers - Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders - Niveleuses	3.0	0	7	Self-propelled motor graders - Niveleuses automotrices.
Power shovels - Pelles mécaniques	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted - Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks - Autres camions	1.7	12.0	7	Pick-up trucks - Gravel trucks, service and utility trucks - Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging. - Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies

TABLEAU 12.1 Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

TABLE 12.1. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies - Concluded
TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Automobiles	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.6
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.4
D 477007 M.	1975	111.6	111.4	111.6	111.6	111.6	111.6	111.4	111.5	111.8	110.8	115.6	115.4	112.5
	1976	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.5	115.6	118.2	116.0	115.7	115.7
	1977	122.3	122.3	123.2	123.2	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8			
Trailers - Remorques à grumes	1973	114.6	114.6	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118.1
	1974	135.6	141.5	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.5
D 477008 M.	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	152.0	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.7
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	161.4	161.4	161.4	161.4	160.5
	1977	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	162.6	162.6	162.6			
Trucks-heavy - Camions lourds	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.8
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.2
D 477009 M.	1975	133.4	133.7	136.5	137.8	139.2	139.2	140.1	141.0	142.3	141.6	141.6	143.0	139.3
	1976	143.3	143.3	144.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6	148.7	148.7	148.7	148.7	146.3
	1977	148.8	150.1	150.1	150.1	151.1	152.8	152.8	152.8	153.8	153.8			
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne.	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
D 477010 M.	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	129.0
	1977	133.0	133.0	133.0	133.0	134.7	134.7	134.7	134.7	135.4	135.4			
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 477011 M.	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			

TABLE 12.2. Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1972	101.4	101.6	109.5	109.5	109.4	109.1	109.6	109.6	109.7	110.0	110.2	110.6	108.4
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5			

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1971=100

Published

Monthly from January 1969 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 1794

Characteristics

Selling price of new houses in metropolitan areas constructed by large volume subdivision builders.

Prices:

Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Adjustments to prices:

None.

Weights:

Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These are new indexes.

Current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct major error.

Historical Data

1969 to August 1974.

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 1794

Caractéristique

Prix de vente des logements neufs dans les régions métropolitaines, construits par les principaux constructeurs de subdivision.

Prix:

Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:

Néant.

Poids:

Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales en 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principale:

Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques

1969 à août 1974.

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes
TABLEAU 13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annua - Annue
Halifax	1976	-	-	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.1	+ 1.0	-	-	-	-	+ 0.1	+ 1.5	+ 6.
	1977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Catharines-Niagara	1976	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 3.4	- 1.3	+ 0.3	+ 7.
	1977	+ 1.3	-	+ 0.7	-	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.0	- 0.1	-	-	-	-
Kitchener	1976	+ 0.7	-	-	+ 0.3	-	+ 0.6	-	-	-	-	-	+0.2	+ 3.
	1977	-	-	-	-	+ 0.3	-	- 0.5	+ 0.9	-	-	-	-	+ 0.
London	1976	-	-	+ 0.6	+ 2.4	-	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.6	-	-	-	+ 5.
	1977	-	-	-	+ 0.3	+ 2.8	-	+ 2.0	+ 0.3	-	-	-	-	+ 5.
Regina	1976	+ 1.0	+ 0.5	+ 4.4	+ 1.0	+ 0.4	- 1.2	-	-	- 1.5	- 0.4	-	+ 1.5	+ 17.
	1977	-	-	- 0.3	- 0.7	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	-	- 1.0	-	+ 0.1	-	-
Saskatoon	1976	+ 2.0	+ 1.8	+ 0.2	+ 9.2	-	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.1	+ 22.
	1977	+ 0.5	+ 1.2	-	- 0.2	-	+ 0.7	+ 2.5	-	-	+ 0.3	-	+ 0.1	+ 7.
Montréal	1972	+ 0.4	-	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.3	-	-	+ 2.0	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.
	1973	-	+ 0.4	-	+ 1.9	+ 3.8	+ 3.5	+ 1.1	+ 3.0	+ 6.8	+ 3.7	+ 0.9	+ 1.5	+ 16.
	1974	+ 7.6	+ 5.3	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.6	+ 2.1	+ 0.9	+ 0.2	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.1	- 0.5	+ 41.
	1975	+ 1.1	- 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.4	-	+ 0.3	+ 7.
	1976	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.0	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.7	-	+ 5.
	1977	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	- 0.1	-	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	+ 0.6	+ 5.
Toronto	1972	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.1	+ 0.7	-	+ 3.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.7	+ 3.2	+ 10.
	1973	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.8	+ 3.6	+ 0.4	+ 12.0	-	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.7	+ 24.
	1974	+ 1.9	+ 0.5	-	+ 13.4	+ 0.5	+ 1.4	-	-	- 0.7	- 0.1	-	- 3.7	+ 24.
	1975	- 0.9	-	- 1.7	+ 1.1	- 0.2	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 0.2	- 0.3	-	+ 1.5	- 0.
	1976	+ 1.3	-	-	+ 1.8	-	+ 1.1	-	-	+ 0.2	-	-	+ 0.2	+ 5.
	1977	- 1.1	- 0.9	-	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.3	-	-	- 0.3	-	+ 0.1	-	-
Ottawa-Hull	1972	+ 3.1	+ 2.2	-	-	+ 2.2	+ 3.2	-	+ 1.6	+ 2.4	+ 3.1	-	-	+ 12.
	1973	-	+ 2.0	-	+ 6.6	+ 1.8	+ 2.7	+ 3.1	+ 0.7	+ 1.3	+ 5.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 22.
	1974	+ 1.6	+ 4.3	+ 3.0	+ 1.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	-	-	-	+ 23.
	1975	- 0.1	-	-	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.8	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.1	+ 3.2	+ 4.
	1976	-	-	+ 0.1	+ 1.1	- 0.5	- 0.1	-	+ 0.9	+ 2.5	+ 2.0	-	-	+ 8.
	1977	+ 0.3	- 0.6	- 0.5	-	- 0.6	+ 0.4	-	-	- 0.3	+ 0.2	-	-	-
Winnipeg	1972	-	+ 0.8	-	-	+ 1.0	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.1	-	+ 3.0	+ 5.
	1973	+ 0.2	+ 0.8	- 0.3	+ 3.2	-	+ 6.4	+ 7.9	+ 2.2	+ 1.9	+ 0.9	-	+ 0.3	+ 22.
	1974	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.8	+ 5.7	+ 7.9	-	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	+ 27.
	1975	- 3.7	+ 0.2	-	+ 3.6	-	-	+ 7.9	-	-	-	+ 1.0	+ 0.6	+ 8.
	1976	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.9	-	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 17.
	1977	+ 0.1	+ 0.5	-	+ 0.7	+ 0.3	-	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.2	-	-	+ 4.
Calgary	1972	+ 2.8	-	-	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.9	+ 2.1	- 0.1	+ 0.4	+ 1.5	+ 0.5	+ 0.6	+ 10.
	1973	-	+ 2.8	+ 2.0	+ 3.6	+ 0.2	-	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.4	+ 2.6	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.
	1974	+ 11.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 4.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 6.0	-	-	+ 1.2	+ 1.6	-	+ 2.
	1975	+ 3.2	-	+ 1.6	+ 2.0	+ 0.5	+ 3.1	+ 2.4	+ 2.2	+ 1.6	+ 1.7	+ 2.9	+ 2.3	+ 2.
	1976	+ 3.2	-	-	+ 5.9	+ 0.2	-	+ 4.7	+ 1.6	-	- 0.4	- 0.2	-	+ 2.
	1977	+ 1.7	-	-	+ 1.9	+ 0.1	-	- 0.4	- 1.5	-	-	-	+ 1.5	+ 1.
Edmonton	1972	+ 0.6	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.4	+ 0.4	+ 0.5	- 0.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.6	+ 2.
	1973	+ 2.1	+ 2.3	+ 6.6	+ 1.9	+ 0.3	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.6	+ 2.8	+ 2.0	+ 1.7	+ 3.1	+ 2.
	1974	+ 2.4	+ 1.7	+ 4.4	+ 2.3	+ 5.8	+ 0.6	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.5	- 1.2	- 0.4	+ 3.
	1975	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.4	+ 2.3	+ 3.0	+ 4.9	+ 1.3	+ 1.2	+ 2.4	+ 3.4	-	+ 0.7	+ 1.
	1976	+ 3.4	-	+ 2.1	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.
	1977	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.4	-	+ 0.2	-	+ 0.2	-	-	-

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)
TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)
(January - 1975=100 - Janvier)

Metropolitan area Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Halifax(2)	1975	100.0	101.0	101.0	101.0	104.2	104.2	104.2	105.8	107.4	108.7	108.7	108.0	108.0
D 603757 M.	1976	108.0	108.0	109.2	109.8	109.9	104.2	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0
	1977	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8	112.8
St. Catharines-Niagara(2)	1975	100.0	100.0	100.5	101.5	101.5	102.3	102.3	103.8	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4
D 603758 M.	1976	106.1	106.6	107.4	108.0	108.3	108.8	110.3	111.3	112.8	114.7	115.4	115.8	115.8
	1977	117.1	117.1	117.9	117.9	119.0	119.3	120.0	122.4	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3
Kitchener(2)	1975	100.0	100.0	101.0	101.2	101.2	101.2	101.5	102.2	102.2	103.3	103.3	103.3	103.3
D 603759 M.	1976	104.4	104.4	104.4	104.7	104.7	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3
	1977	105.5	105.5	105.5	105.5	105.8	105.8	105.3	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2	106.2
London(3)	1975	100.0	100.4	101.4	101.4	102.9	102.9	103.7	104.4	104.4	104.9	104.9	104.9	104.9
D 603760 M.	1976	105.3	105.3	105.9	108.4	108.4	109.5	110.2	110.4	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1
	1977	111.1	111.1	111.1	111.4	114.5	114.5	116.8	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1	117.1
Regina(2)	1975	100.0	100.0	104.0	106.0	106.8	111.0	116.7	120.0	121.2	121.2	121.2	121.2	121.2
D 603761 M.	1976	129.1	129.1	135.5	136.8	137.4	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7	137.7
	1977	135.1	135.1	134.7	133.8	133.9	134.2	134.0	134.6	132.7	132.7	132.7	132.7	132.7
Saskatoon(2)	1975	100.0	100.0	102.6	104.5	105.7	107.9	109.8	111.8	114.0	119.1	119.8	119.8	119.8
D 603762 M.	1976	122.0	124.2	124.3	135.9	135.9	136.0	136.0	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1
	1977	139.7	141.4	141.4	141.1	141.1	142.1	145.6	145.6	145.6	146.0	146.0	146.1	146.1
1971= 100														
Montréal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
D 603751 M.	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
Toronto(3)	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
D 603752 M.	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.4	180.7
Ottawa-Hull(3)	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
D 603753 M.	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	197.6
Winnipeg(2)	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	101.2	100.0	100.0
D 603754 M.	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5	103.5
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	202.1	203.3	203.3	208.3	199.8	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.1	213.6	213.8	213.9	211.8
Calgary(2)	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
D 603755 M.	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	171.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.2	211.0	218.8	195.0
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	254.8	254.8	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	262.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
Edmonton(2)	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.8	102.8	104.9	103.3	103.3	100.0
D 603756 M.	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.4	265.9	266.7	266.7	266.7	266.7

Note: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

2) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix de matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971=100. Les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de conversion arithmétique des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		6	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Atlantic:											
Total	1950
	1960	- 1.5	- 9.8	+ 4.0	+ 6.8	+ 5.5	+ 8.9	+ 7.7	- 7.1	- 9.8	+ 0.5
	1970	+ 4.5	+ 7.9	+ 5.1	+ 15.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.1	+ 3.8	+ 1.4	+ 4.8
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950
	1960	+ 4.9	- 19.8	+ 9.0	- 7.3	+ 7.1	+ 10.2	+ 8.6	- 15.9	+ 14.8	- 8.8
	1970	+ 25.0	+ 21.1	+ 1.1	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 1.1	+ 11.1	+ 1.1	- 3.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950
	1960	+ 7.5	- 15.5	- 1.8	- 2.3	+ 0.5	+ 21.2	- 0.6	+ 9.1	- 0.4	+ 1.1
	1970	+ 8.9	+ 10.6	+ 7.2	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.4	+ 5.0	- 2.1	+ 1.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950
	1960	- 5.6	+ 3.3	- 0.7	+ 2.9	+ 1.5	- 0.4	+ 0.3	- 2.8	+ 1.1	- 1.7
	1970	+ 18.8	- 5.4	+ 23.9	+ 12.4	+ 17.7	- 1.7	+ 11.0	- 0.9	- 1.1	+ 0.1
Quebec:											
Total	1950
	1960
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 6.6	+ 13.0	+ 27.8	- 3.4	+ 7.4	- 2.1	- 0.1	+ 1.1
Manitoba:											
Total	1950
	1960	- 5.8	- 6.7	+ 10.2	+ 14.8	- 2.2	+ 16.4	+ 9.4	- 1.5	- 7.0	+ 4.1
	1970	+ 3.4	+ 3.3	+ 6.3	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	- 1.7	- 3.1	+ 1.6
Saskatchewan:											
Total	1950
	1960	+ 6.1	- 14.1	+ 8.0	+ 11.4	+ 2.9	+ 7.7	+ 24.1	+ 15.1	- 5.1	+ 1.1
	1970	+ 11.5	- 0.9	+ 11.3	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 8.7	- 7.4	+ 1.1
Alberta:											
Total	1950
	1960	- 0.4	- 5.0	- 1.6	+ 4.3	+ 13.9	+ 13.7	+ 16.8	+ 1.1	- 1.1	- 8.6
	1970	+ 9.7	+ 1.5	+ 4.4	+ 24.1	+ 35.6	+ 17.2	+ 1.8	- 18.2	- 9.1	+ 1.8
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1950
	1960	- 0.4	- 12.1	- 4.7	+ 1.5	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.1	- 7.5	- 1.1	+ 1.1
	1970	- 6.1	+ 3.4	- 4.3	+ 9.2	+ 67.5	+ 7.9	+ 1.1	- 7.5	- 1.1	+ 1.1
Composite of seven provinces from 1956 to 1964; Quebec added 1964, Alberta added 1971. - Synthétique pour sept provinces de 1956 à 1964; le Québec a été ajouté en 1964 et l'Alberta en 1971.											
Total	1950
	1960	- 0.4	- 12.1	- 4.7	+ 1.5	+ 9.5	+ 20.4	+ 1.1	- 7.5	- 1.1	+ 1.1
	1970	- 6.1	+ 3.4	- 4.3	+ 9.2	+ 67.5	+ 7.9	+ 1.1	- 7.5	- 1.1	+ 1.1

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière
1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	73.0
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.0
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	68.0
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.0
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9	193.3			
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2	181.6			
D 482367 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	88.6	84.9	72.7	74.0
D 482362 A.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.0
	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	83.0
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.0
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8	164.6			
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6	225.3			
D 482369 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous-contrat.	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	65.0
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	68.0
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3	114.6			
D 482370 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3	94.3			
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2	124.5			
D 482372 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5	108.5			
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7	165.6			
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite
1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Québec</u>										
Total 1960 D 482355 A. 1970	... 87.2	... 100.0	... 106.6	... 120.5	79.6 154.0	76.9 180.7	82.6 190.5	80.8	80.5	8
Grading - Nivellement 1960 D 482385 A. 1970	... 84.4	... 100.0	... 109.6	... 125.8	80.2 160.2	74.7 188.7	81.8 197.3	77.3	79.0	8
Granular base course - Couches 1960 de base granuleuses. 1970 D 482386 A.	... 89.2	... 100.0	... 101.9	... 116.4	78.6 147.5	76.7 173.3	82.5 193.3	83.3	79.3	8
Paving - Revêtement 1960 D 482387 A. 1970	... 90.8	... 100.0	... 103.8	... 112.2	79.4 145.1	81.3 168.7	84.4 173.1	85.3	84.4	8
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482388 A.	...	100.0	106.6	120.4	149.8	177.7	186.9			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482389 A.	...	100.0	106.8	122.0	210.1	221.1	239.2			
<u>Ontario</u>										
Total 1950 D 482356 A. 1960 1970	... 65.2 96.8	... 60.8 100.0	... 67.0 106.3	... 76.9 114.5	... 75.2 149.5	... 87.5 164.2	81.6 95.7 172.4	71.4 95.0	66.4 92.1	
Grading - Nivellement 1950 D 482390 A. 1960 1970	... 58.5 95.5	... 53.4 100.0	... 60.4 108.9	... 71.7 117.0	... 71.1 155.8	... 81.5 171.4	76.3 93.6 180.0	63.7 93.2	58.8 90.4	
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. 1960 D 482391 A. 1970	... 62.8 96.9	... 63.3 100.0	... 66.4 101.2	... 76.1 108.1	... 73.5 140.7	... 90.5 154.0	82.9 96.1 165.6	71.7 96.4	67.0 93.0	
Paving - Revêtement 1950 D 482392 A. 1960 1970	... 83.9 99.2	... 70.4 100.0	... 82.0 108.0	... 89.2 117.5	... 87.3 150.1	... 93.2 165.2	89.4 98.8 169.5	86.6 95.5	80.2 93.8	
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482393 A.	...	100.0	106.7	115.1	148.1	162.7	170.8			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482394 A.	...	100.0	100.2	105.3	172.1	188.7	198.1			

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes -- Continued

1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0	230.2			
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0	200.2			
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4	175.2			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7	199.0			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	108.9	129.5	186.5	199.0	216.4			
<u>British Columbia</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	82.1
	1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	103.0
	1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2		
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	79.0
	1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	103.7
	1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2	237.6		
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. D 482411 A.	107.1	98.8	82.4	89.4
	1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	106.4
	1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8	187.7		
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	82.7
	1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	95.4
	1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7	190.9		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4	212.5			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7	228.7			

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added. Alberta is included from 1971. Prince Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a été ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'Île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

15.1. Fabricated Structural Steel
(S.I.C. 302)

15.2. Precast Concrete
(S.I.C. 354,421)

Time Reference 1972=100

ished

1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.

2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

ces

62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.

CANSIM: 15.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125

15.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126

cteristics

order selling prices for the completed duct in place, which includes materials, our, shop fabrication, hauling to job-e, site erection, overhead and profit provincial sales taxes where applicable. field transportation and erection com-ents distinguish these indexes from man-cturers selling price indexes reported Table 1 of this publication, where the ces included in the indexes are usually tory gate selling prices.

es used:

abricator - Installer in-place prices on nstruction projects.

ghts:

ights of firms are proportional and are rived from Census of Manufacturing lues of output.

x formula:

ed-weighted price index.

stments to prices:

vincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

15.1. Éléments de charpente métallique
semi-ouvrés
(C.A.E. 302)

15.2. Indices des prix du béton précontré
(C.A.E. 354,421)

Période de référence 1972=100

Publication

15.1. Indices trimestriels publiés semestrielle-ment.

15.2. Indices semestriel publiés semestrielle-ment.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: 15.1. Éléments de charpente métallique
semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125

15.2. Indices des prix du béton précontré, semestriel, annuel, matrice 126

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabri-cation à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportion-nels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABLEAU 15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973
	1974
	1975
	1976
	1977
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.7
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.7
	1976	+ 2.8	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+ 1.7
	1977	- 0.2	+ 0.7	+ 2.1	- 1.2	- 1.7
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.7
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.7
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.8
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+ 10.7
	1977	+ 8.7	+ 0.4	-	- 5.0	+ 7.7
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.7
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.7
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14.7
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	- 2.7
	1977	- 2.6 ^r	+ 0.3 ^r	+ 3.9	- 0.2	- 1.7

TABLE 15.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABLEAU 15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précontré de charpente et d'architecture

		Jan.-June - Janv.-juin		July-Dec. - Juill.-déc.		Annual - Annuel
		July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:	Total					
	1973	+ 5.2		+ 13.4		+ 13.4
	1974	+ 12.8		+ 8.5		+ 25.0
	1975	+ 8.2		+ 2.7		+ 14.2
	1976	- 0.1		- 0.2 ^r		+ 1.1 ^r
	1977	+ 2.8				
The Atlantic Provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantiques et Québec.	1973	+ 4.7		+ 19.6		+ 16.6
	1974	+ 16.6		+ 9.1		+ 32.8
	1975	+ 15.1		+ 1.1		+ 20.8
	1976	- 6.8		+ 2.2		- 5.2
	1977	+ 3.8				
Ontario	1973	+ 2.6		+ 4.4		+ 5.5
	1974	+ 7.4		+ 3.5		+ 11.6
	1975	+ 1.5		+ 3.6		+ 5.1
	1976	+ 10.5		- 5.4		+ 9.5
	1977	- 1.6				
The Prairie Provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1973	+ 8.7		+ 12.8		+ 16.4
	1974	+ 11.3		+ 11.7		+ 25.0
	1975	+ 2.3		+ 4.6		+ 10.4
	1976	+ 3.7		+ 0.1 ^r		+ 6.0 ^r
	1977	+ 4.5				

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
erected fabricated steel — Acier semi-ouvré	1972	100.0
onté au chantier.	1973						
	1974						
D 648000 Q. — T.	1975						
D 648100 A.	1976						
	1977						
Buildings — Bâtiments	1972	100.0	75.3	97.4	99.0	100.5	103.1
	1973						
D 648001 Q. — T.	1974						
D 648101 A.	1975						
	1976						
	1977						
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1972	29.1	97.7	99.1	100.0	103.2	100.0
	1973						
D 648005 Q. — T.	1974						
D 648105 A.	1975						
	1976						
	1977						
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario	1972	49.2	97.2	99.5	100.7	102.6	100.0
	1973						
D 648006 Q. — T.	1974						
D 648106 A.	1975						
	1976						
	1977						
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1972	21.7	97.8	97.8	100.7	103.8	100.0
	1973						
D 648007 Q. — T.	1974						
D 648107 A.	1975						
	1976						
	1977						
es — Ponts	1972	9.4	98.2	97.0	100.3	104.5	100.0
	1973						
D 648002 Q. — T.	1974						
D 648102 A.	1975						
	1976						
	1977						
Transmission towers — Pylônes de distribution	1972	7.9
	1973						
D 648003 Q. — T.	1974						
D 648103 A.	1975						
	1976						
	1977						
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en	1972	7.4	97.5	99.7	100.8	102.0	100.0
	1973						
D 648004 Q. — T.	1974						
D 648104 A.	1975						
	1976						
	1977						

se base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, shop
rication, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are de-
ed from census of manufacturing values. — Ces indices a pondération de l'année de base se rapportent aux prix de
cier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux la main-d'oeuvre, la fabrication à l'atelier, le
nsport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales.
poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers.
udes Quebec and Atlantic Provinces. — Comprend le Québec et les Provinces de l'Atlantique.
udes Prairie Provinces and British Columbia. — Comprend les Provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précontraint de char- pente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.
	1973		106.3	120.5	113.
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.
	1976		163.7	163.4	163.
	1977		168.0		
Regions - Régions:					
The Atlantic Provinces and Qué- bec - Les Provinces de l'Atlan- tiques et Québec	1972	43.4	98.6	101.4	100.
	1973		106.2	127.0	116.
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.
	1976		175.4	179.3	177.
	1977		186.1		
Ontario	1972	28.1	99.4	100.6	100.
	1973		103.2	107.7	105.
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.
	1976		139.1	131.6	135.
	1977		129.5		
The Prairies Provinces and British Columbia - Les Provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique	1972	28.5	99.4	100.6	100.
	1973		109.4	123.4	116.
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.
	1976		170.3	170.5	170.
	1977		178.2		
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements	1972		49.2	98.9	100.
	1973			105.3	110.
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	133.
D 648112 A.	1975			153.4	155.
	1976			153.4	152.
	1977			154.1	
Tees - Tés	1972		18.6
	1973		
D 648013 S. A. - S.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972		32.2
	1973		
D 648014 S. A. - S.	1974		
D 648114 A.	1975		
	1976		
	1977		

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité:		
Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u>	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mar
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré	62-007	Apr. - 1976 - Av
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Jan

Construction Price Statistics

Quarterly report

Second Quarter 1978

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

Deuxième Trimestre 1978

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 994-9484) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 994-9484) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

SECOND QUARTER - 1978 - DEUXIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

é - 1978 - Juin
05-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 5—No. 2

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

— nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

^p preliminary figures.

^r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

— néant ou zéro.

-- nombres infimes.

^p nombres provisoires.

^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimé d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	9
Révisions	10
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11
Table	

Inputs Into Construction

Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15
Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	17
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	18
Union Wage Rates Indexes	24
1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	26
2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	27
Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	28
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	32
Construction Machinery and Equipment Price Indexes	36

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	9
Révisions	10
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
Tableau	

Entrées dans la construction

1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	15
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	17
1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	18
2. Indices de salaires syndicaux	24
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	26
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 mé- tiers de la construction	27
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	28
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	32
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	36

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Inputs Into Construction - Continued</u>		<u>Entrées dans la construction - suite</u>	
3.0. Percentage Changes in Construction Machinery and Equipment Price Indexes	38	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	3
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100)	38	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	3
4. Selected Interest Rates and Indexes	42	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent	4
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	44	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	4
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	44	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	4
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	45	5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	4
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	47	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	4
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100)	48	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	4
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada and Main Trades) (1971=100)	50	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	4
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54	6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	4
6.0.1. Percentage change in non-Residential Building Construction Input Price Indexes	56	6.0.1. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle	4
6.0.2. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57	6.0.2. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	4

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Inputs Into Construction - Concluded</u>		<u>Entrées dans la construction - fin</u>	
1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes (1971=100)	58	6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle (1971=100)	58
2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	59	6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	59
<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices - installation et usines</u>	
Residential Price Indexes	60	7. Indices de prix de la construction résidentielle	60
0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	62	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	62
1. Residential Price Indexes (1971=100)	63	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	63
Non-residential Price Indexes ..	64	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	64
0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	66	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	66
1. Non-residential Price Indexes (1971=100)	67	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100)	67
Electric Utility Construction Price Indexes	68	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	68
0. Percentage Changes in Selected Electric Utility Construction Price Indexes	74	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	74
1. Electric Utility Distribution Systems Price Indexes (1971=100)	75	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1971=100)	75
2. Electric Utility Transmission Lines Price Indexes (1971=100)	76	9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1971=100)	76

TABLE OF CONTENTS — Continued

TABLE DES MATIÈRES — suite

Table	Page	Tableau	P
<u>Structures and Plant Indexes — Continued</u>		<u>Indices — installations et usines — suite</u>	
9.1.3. Electric Utility Transformer Stations Price Indexes (1971=100)	77	9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1971=100)	
9.1.4. Hydro-electric Generating Sta- tions Construction Price In- dexes (1971=100)	78	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	
9.1.5. Steam Electric Generating Stations Construction Price Index (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	79	9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combusti- bles fossiles) (1971=100)	
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	80	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux	
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix des instal- lations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971= 100)	82	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux (1971=100)	
11. Machinery and Equipment Im- plicit Price Indexes	85	11. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel	
11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	87	11.0. Variations en pourcentage des indi- ces implicites de prix des machi- nes et du matériel	
11.1. Machinery and Equipment Im- plicit Price Indexes (1971= 100)	87	11.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100)	
12. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes (1968=100) (1971=100)	88	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1968=100) (1971=100)	
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	91	12.0. Variations en pourcentage des indi- ces des prix des machines et du matériel forestiers	

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

ble	Page	Tableau	Page
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
1. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes, East of the Rockies (1968=100)	91	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	91
2. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes, British Columbia (1971=100)	92	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie- Britannique (1971=100)	92
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
<u>Residential Construction, General Contractors</u>		<u>Entrepreneurs généraux en construc- tion résidentielle</u>	
New Housing Price Indexes	93	13. Indices des prix des logements neufs	93
0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes	94	13.0. Variations en pourcentage des indi- ces des prix des logements neufs	94
1. New Housing Price Indexes (1971=100)	95	13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100)	95
2. New Housing Price Indexes (1976=100)	96	13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100)	96
<u>Highway Construction Contrac- tors</u>		<u>Entrepreneurs en construction rou- tière</u>	
Highway Construction Price In- dexes	98	14. Indices des prix de la construction routière	98
Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	99	14.0. Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix de la cons- truction routière	99
Highway Construction Price Indexes (1971=100)	100	14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	100

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table	Page	Tableau	
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Concluded</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs - fin</u>	
<u>Manufacturer - Installers</u>		<u>Fabricants - Installateurs</u>	
15. Manufacturer - Installer Sell- ing Price Indexes 105		15. Indices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs 105	
15.0.1. Percentage changes in manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Field Erected Fabricated Steel 106		15.0.1. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Acier semi- ouvré monté au chantier 106	
15.0.2. Percentage Changes in Manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Con- crete 106		15.0.2. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Béton pré- coulé de charpente et d'architec- ture 106	
15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) 107		15.1. Indices de prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100) 107	
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) 108		15.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100) 108	
Index Formula 109		Formule de l'indice 109	
Guide to Technical References 110		Documents de référence 110	

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise indexes of inputs into construction, tractors selling prices and special purchase aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes and a summary of the main indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report presents full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be included in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to September 1977

Table 2: Final to March 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to September 1977

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to September 1977

Tables 3 and 12: Final to August 1977

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids pub se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toute révisions de ce genre portera une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (septembre 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (août 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récemment publié
puts into construction - Entrées dans la construction							
Industry selling price indexes (1.1) - Indices des prix de vente dans l'industrie (1.1):							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3		+ 22.6	1978 Mar.-Mars
Veneer and plywood mills - Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5		+ 20.3	" "
Iron and steel mills - Sidérurgie	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3		+ 5.0	" "
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0		+ 8.4	" "
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'ap- pareils d'éclairage	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9		+ 1.6	" "
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles	+ 11.0	+ 25.1	+ 2.3	+ 1.6		+ 0.3	" "
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8		+ 7.8	" "
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7		+ 7.9	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) - Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate - Total - Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 7.7	1978 Mar.-Mars
Including supplement - Total - Incluant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 8.3	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) - Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	13.9	+ 14.1	1978 Feb.-Fév.
Interest rate indexes (4.1) - Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans - Prêts aux entreprises	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	-	1978 Mar.-Mars
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) - Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada - Total	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4	+ 8.9	1978 Mar.-Mars
Material - Matériaux	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7	+ 9.5	" "
Labor - Main d'œuvre	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 8.0	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 7.3	" "
Oceba - Total	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.0	" "
ntaria - Total	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.8	+ 8.5	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 9.2	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.7	+ 8.8	" "
Residential building construction material price indexes (6.1) - Indices de prix des matériaux dans la construction résidentielle (6.1):							
Canada - Total	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 7.4	1978 Mar.-Mars
Material - Matériaux	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 7.0	" "
Labor - Main d'œuvre	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 7.9	" "
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 8.0	" "
Oceba - Total	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 9.0	" "
ntaria - Total	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.8	" "
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 6.8	" "
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 7.1	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 9.3	+ 3.3	4 Q. - T. 19
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.9	+ 3.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.0	+ 3.0	+ 4.1	+ 4.7	" "
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.5	+ 14.1	+ 6.7	+ 7.0	+ 3.0	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 3.5	+ 3.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 9.2	+ 15.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.6	+ 7.6	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 7.9	+ 7.5	4 Q. - T. 1
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 7.4	"
Forestry machinery and equipment price indexes (11.1, 11.2) - Indices des prix des machines et du matériel (11.1, 11.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 8.7	1978 Feb.-Fév.
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.7	+ 4.5	Dec. 1977

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.1, 13.2):							1978 Mar.-Mars
Canada	+ 3.3	+ 2.1	" "
St. John's - St. John's	+ 1.3	+ 0.9	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	- 0.1	" "
Quebec	+ 11.4	+ 7.5	" "
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	- 0.4	" "
Ottawa-Ottawa	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 2.0	" "
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.6	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 5.8	" "
Hamilton	+ 2.8	+ 3.2	" "
Windsor	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.5	" "
London	+ 5.8	+ 5.2	+ 6.5	" "
Windsor	+ 6.6	+ 6.2	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 8.5	" "
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 4.9	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 2.0	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.8	" "
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 4.9	" "
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.1	+ 24.4	+ 6.9	+ 8.0	" "
Vancouver	+ 3.2	- 1.3	- 2.1	" "
Victoria	- 2.8	- 2.0	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3		+ 4.3	1976
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0		- 13.0	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8		- 4.8	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0		+ 11.0	"
Quebec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4		+ 5.4	"
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0		+ 5.0	"
Manitoba	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6		+ 14.6	"
Saskatchewan	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8		- 1.8	"
Alberta	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4		- 4.4	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4		+ 16.4	"
Structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):							
Canada	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 4.1	1 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.3	" "
Oil storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 1.3	4 Q. - T. 1977
Plasterers-Installers - Fabricants-Installateurs							
Cast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton pré-coulé (15.2):							
Canada	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.6	+ 6.6	2 S.A. 1977

1. Selected Manufacturers' Selling
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Prices

2-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and
964 annually in matrices 675 to 694
and 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of
important commodities sold by major manu-
facturing establishments. Establishments
are classified according to the 1970 Stan-
dard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net
(discounts allowed) as of the middle of
the month (f.o.b. plant).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are
derived from Census of Manufacturing
values. 1971 is the weight-base currently
in use.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

A revision procedure is as follows:
As the latest month is calculated the
previous month is revised if necessary
and the month six months prior to the
latest month is finalized. No other re-
visions are made except to correct a
major error.

1. Indices des prix de vente
des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et
964 annuel dans les matrices 675 à 694
et 965.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchan-
dises importantes vendues par les principaux
fabricants. Les établissements sont classés
d'après la Classification des activités économi-
ques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transac-
tion des nouvelles commandes, nets (rabais con-
sentis) en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à
l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les
établissements proviennent des estimations du
recensement des manufactures. La base de pon-
dération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant,
le mois précédent fait si il y a lieu l'objet
d'une révision et l'indice du mois qui précède
de six mois le mois courant prend sa forme dé-
finitive; seule la correction d'une erreur im-
portante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des prix
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des prix
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.
1971=100

Autres renseignements sur les marchandises dispo
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits -- suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Année
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7
D 542903 M. 17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3
	1977	175.3	177.4	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1
	1978	188.4	189.0	188.9										
Concrete, ready-mixed, Quebec - Béton préparé, Québec.	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.6	120.9	110.7	111.1	110.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	144.7	144.7	144.7	144.7
D 542933 M. 17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.1	195.1	195.1	195.1
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.4	215.4	215.4	215.4	215.4	215.4
	1977	216.5	216.0	230.6	230.6	231.5	232.1	231.7	231.2	231.2	231.2	231.2	231.2	231.2
	1978	240.8	238.8	248.7										
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.1	114.1	114.5	113.4	113.4	113.4	113.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.1	127.1	127.1	127.1
D 542970 M. 17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.3	142.3	142.3	142.3
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9
	1977	158.0	161.5	164.5	166.2	166.4	166.5	165.8	164.3	163.0	163.0	163.0	163.0	163.0
	1978	172.2	174.2	175.6										
Concrete, ready-mixed, Prairie provinces - Béton préparé, provinces des Prairies.	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3	112.3
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.8	127.8	127.8	127.8
D 543026 M. 17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.9	165.9	165.9	165.9
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.1	175.1	175.1	175.1	175.1	175.1
	1977	178.6	187.2	188.9	190.1	190.8	191.8	192.8	192.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8
	1978	202.1	209.1	211.9										
Isae and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	106.2
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.1	118.1	118.1
D 630980 M. 17 3560	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.7	127.1	127.7	128.4	128.4	128.4	128.4	128.4
D 632480 A.	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0	141.0
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.9	151.9	152.2	152.2	152.2	152.2
	1978	158.7												
Asphalt - Asphalte	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	120.1	120.2	120.2	120.2
D 544715 M. 18 3651 010	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	207.7	207.9	207.9	207.9
	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	245.0	245.0	245.0	245.0	245.0
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	250.2	251.9	250.2	250.2	250.2
	1977	277.7	276.8	289.6	289.6	289.6	289.6	289.6	277.4	277.4	277.4	277.4	277.4	277.4
	1978	289.6	289.6	289.6										
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.0	111.0	111.0	111.0
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	138.1	138.1	138.1	138.1
D 546101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.7	154.7	154.7
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.1	163.1	163.1	163.1
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6
	1978	178.8	179.2	179.9										
Ready mix paints and enamel, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.0	111.0	111.0
	1974	117.0	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	142.9	142.9	142.9
D 546102 M. 19 3750 003	1975	151.9	153.1	153.1	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	157.8
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	167.6	167.6	167.6
	1977	172.6	174.1	175.4	176.1	176.1	176.7	177.8	180.6	180.6	180.6	180.6	180.6	180.6
	1978	186.2	187.1	187.1										
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.0	114.0	114.0	114.0
	1974	116.2	117.8	122.6	125.6	131.3	132.0	136.9	140.8	141.5	142.9	142.9	142.9	142.9
D 546151 M. 19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3	166.3	166.3	166.3	166.3
	1977	173.3	173.2	174.7	176.2	176.2	176.0	177.3	177.0	177.0	177.0	177.0	177.0	177.0
	1978	182.7	182.5	184.0										
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	114.0	114.0	114.0	114.0
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	140.1	140.1	140.1	140.1
D 546208 M. 19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4
	1977	149.4	150.7	153.1	154.8	154.8	154.2	156.1	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0
	1978	160.0	161.0	161.0										
As. vinyl asbestos - Carreaux de nylon, d'amiante.	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.0	110.2	112.9	113.0	113.0	113.0	113.0	113.0
618916 M. 20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	137.5	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	140.5	140.5	140.5	140.5
	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7
620416 A.	1977	151.1	151.1	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5
	1978	161.8	161.8	161.8										

2. Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.
- 62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.
- CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.
- CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux membres de métiers syndiqués. Données sur seize principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différents de ceux qui sont à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Major:

None are planned.

Révisions

Principale:

Aucune prévue.

Indexes:

Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical Data

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third Quarter 1976.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

	Percentage change - Variation en pourcentage											
	Annual - Annuel					Monthly - Mensuel						
	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Déc. Nov.	Jan. - Janv. Déc.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. - Mars Feb. - Fév.
Trades - Métiers												
Total	(1) 9.6 (2) 10.5	14.0 15.1	14.3 14.6	11.1 11.4		0.1 0.1	- -	0.3 0.4	- -	- 0.1	- -	- -
Carpenter - Char- pentier.	(1) 10.3 (2) 11.3	13.7 14.8	14.3 15.1	11.8 11.9		- -	- -	0.7 0.9	- -	- 0.3	- -	- -
Crane operator - Grutier.	(1) 9.7 (2) 10.9	12.1 13.6	12.2 13.4	10.7 11.4		- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Cement finisher - Cimentier appli- teur.	(1) 10.8 (2) 11.3	13.2 13.9	12.9 13.2	11.3 12.6		0.1 0.1	- -	0.7 1.4	- -	- -	- -	- -
Electrician - Elec- tricien.	(1) 8.3 (2) 9.4	13.6 14.4	13.5 13.4	11.0 11.3		- -	0.1 0.1	0.2 0.3	- -	- -	- -	- -
Labourer - Manoeu- vre (journalier).	(1) 11.0 (2) 12.0	14.8 15.7	16.3 16.9	10.7 11.4		- -	- -	0.2 0.2	- -	- -	- -	- -
Plumber - Mécani- cien en tuyaute- rie.	(1) 8.6 (2) 10.2	14.5 15.3	13.8 13.7	11.6 11.4		- -	- -	0.1 0.1	- -	- -	- -	- -
Reinforcing steel erector - Fer- raillieur.	(1) 8.7 (2) 10.2	13.5 15.0	12.9 13.0	10.6 10.9		- -	- -	1.1 1.3	- -	- -	- -	- -
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture.	(1) 8.5 (2) 10.2	13.8 14.9	13.6 13.4	11.2 11.5		- -	- -	0.2 0.2	- -	- -	- -	- -
Sheet metal work- er - Ferblantier.	(1) 9.3 (2) 9.9	13.5 14.4	14.9 15.1	10.5 11.2		- -	- -	0.1 0.1	- -	- -	- -	- -
Heavy Equipment operator - Opéra- teur d'équipement lourd.	(1) 11.2 (2) 12.2	13.5 15.0	12.9 14.2	10.5 11.3		- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Brick layer - Bri- queteur.	(1) 9.0 (2) 9.0	11.0 11.7	11.0 12.2	12.4 13.0		1.1 1.0	- -	0.1 0.1	- -	- -	- -	- -
Painter - Peintre	(1) 9.4 (2) 10.8	15.4 16.8	14.9 14.5	10.5 10.6		- 0.4	- -	0.1 -	- -	- -	- -	- -
Plasterer - Plâ- trier.	(1) 7.2 (2) 7.5	15.9 17.1	14.3 14.2	11.2 11.3		0.1 0.1	- -	0.1 0.2	- -	- -	- -	- -
Roofer - Couvreur	(1) 10.8 (2) 11.2	15.8 16.7	16.1 16.4	9.1 9.5		- -	- -	0.7 0.8	- -	- -	- -	- -
Truck driver - Con- ducteur de ca- mion.	(1) 11.7 (2) 12.3	14.4 16.1	13.9 14.5	10.1 11.1		- -	- -	0.9 0.9	- -	- -	- -	- -
Asbestos mechanic - Ouvrier en calo- rifigeage.	(1) 11.1 (2) 11.9	16.3 17.3	16.5 16.8	11.7 11.5		- -	- -	- -	- -	0.2 0.2	- -	- -

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

Percentage change - Variation en pourcentage													
Annual - Annuel						Monthly - Mensuel							
	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	Sept. Aug. - Août	Oct. Sept.	Nov. Oct.	Déc. Nov.	Jan. - Janv. Déc.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. - Mars Feb. - Fév.	
Cities - Villes													
Total	(1) 9.6	14.0	14.3	11.1		0.1	-	0.3	-	-	-	-	
	(2) 10.5	15.1	14.6	11.4		0.1	-	0.4	-	0.1	-	-	
St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(1) 18.8	21.2	21.3	11.1		-	-	2.2	0.1	-	-	-	
	(2) 20.5	21.9	21.8	11.9		-	-	2.2	0.2	-	-	-	
Halifax	(1) 11.4	8.7	11.4	11.4		-	-	2.3	-	0.2	-	-	
	(2) 12.0	8.6	11.5	11.4		-	-	2.2	-	0.2	-	-	
Saint John (N.B.)	(1) 16.1	10.7	10.5	9.3		-	0.3	0.1	-	-	-	-	
	(2) 17.9	11.2	11.1	10.1		-	0.3	0.2	-	-	-	-	
Québec	(1) 11.9	20.4	10.3	15.0		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 15.0	22.8	9.7	14.1		-	-	-	-	-	-	-	
Shippensburg	(1) 13.4	21.8	10.5	14.6		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 16.5	24.2	9.9	13.9		-	-	-	-	-	-	-	
Montréal	(1) 9.1	19.3	10.4	13.8		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 11.2	22.8	9.9	13.0		-	-	-	-	-	-	-	
Ottawa	(1) 8.5	11.3	14.8	10.4		0.2	-	0.7	-	-	-	-	
	(2) 9.2	12.1	15.9	11.5		0.3	-	1.6	-	-	-	-	
Toronto	(1) 8.2	10.6	14.0	10.4		0.1	-	0.5	-	-	-	-	
	(2) 9.3	10.8	14.4	10.8		0.2	-	0.7	-	0.2	-	-	
Windsor	(1) 7.6	9.5	13.4	9.0		0.2	-	0.6	-	-	-	-	
	(2) 8.1	9.7	13.8	9.3		0.2	-	0.6	-	-	-	-	
Waterloo	(1) 6.9	10.3	17.2	10.0		0.2	-	0.6	-	-	-	-	
	(2) 7.3	11.1	18.0	10.6		0.2	-	0.6	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 6.9	9.6	13.6	10.0		0.2	-	-	-	-	-	-	
	(2) 7.8	10.1	13.9	10.8		0.3	-	-	-	-	-	-	
London	(1) 5.0	10.0	14.7	10.6		0.2	-	0.3	-	-	-	-	
	(2) 5.6	10.1	14.9	10.8		0.3	-	0.3	-	-	-	-	
Manitowish	(1) 5.3	9.9	18.1	11.2		0.2	-	0.1	-	-	-	-	
	(2) 5.9	9.6	17.3	11.3		0.2	-	0.1	-	0.3	-	-	
St. Catharines	(1) 5.2	7.8	15.0	9.8		0.2	-	0.6	-	-	-	-	
	(2) 5.5	8.3	15.9	10.3		0.2	-	0.6	-	-	-	-	
Thunder Bay	(1) 8.7	11.3	20.8	7.7		0.1	-	0.1	-	-	-	-	
	(2) 9.6	12.1	21.3	8.0		0.1	-	0.1	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 9.2	14.6	21.1	14.3		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 9.5	14.9	22.1	15.2		-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 14.9	23.8	17.1	10.3		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 15.0	24.2	17.8	10.9		-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 14.1	23.9	17.5	10.2		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 14.5	24.5	18.3	10.9		-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 11.8	14.1	17.8	11.3		-	0.2	-	-	-	-	-	
	(2) 11.8	14.8	18.3	11.9		-	0.2	-	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 11.1	14.8	18.1	10.9		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 11.3	15.0	19.1	11.6		-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 11.2	14.1	17.5	10.2		-	-	0.1	-	-	-	-	
	(2) 11.3	14.2	17.6	10.3		-	-	0.1	-	-	-	-	
Winnipeg	(1) 11.1	14.1	17.5	10.2		-	-	-	-	-	-	-	
	(2) 11.2	14.2	17.6	10.3		-	-	-	-	-	-	-	

Rate. - Taux de base.

Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter - Charpentier		Crane operator - Grutier		Cement finisher - Cimentier applicateur	
	Trade weight	100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 480800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.1	205.2	192.4	199.2
7	1978								
8	1974 January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
9	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	130.2	131.7
11	April	127.4	129.7	129.1	135.4	137.0	143.8	136.5	138.8
12	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	144.8	136.5	138.8
13	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.8	136.5	138.8
14	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
15	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
16	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
17	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
18	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
19	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
20	1975 January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
21	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
22	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
23	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
24	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
25	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
26	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.9	159.1
27	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.3	156.4	159.7
28	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	160.6	164.2
29	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	163.3	167.1
30	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
31	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
32	1976 January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
33	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
34	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
35	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
36	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
37	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
38	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
39	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
40	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
41	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
42	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
43	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
44	1977 January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
45	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
46	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
47	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
48	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.5	209.9	195.2	202.0
49	June	195.9	203.3	196.9	204.6	200.9	210.3	195.6	202.5
50	July	196.3	203.7	197.0	204.6	200.9	210.3	195.6	202.5
51	August	196.9	204.5	197.0	204.6	200.9	210.3	195.6	202.5
52	September	197.0	204.7	197.0	204.6	200.9	210.3	195.8	202.7
53	October	197.0	204.8	197.0	204.6	200.9	210.3	195.8	202.7
54	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.0	210.4	197.2	205.6
55	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.0	210.4	197.2	205.6
56	1978 January	197.6	205.7	198.2	207.0	201.0	210.4	197.2	205.6
57	February	197.6	205.7	198.2	207.0	201.0	210.4	197.2	205.6
58	March	197.6	205.7	198.2	207.0	201.0	210.4	197.2	205.6
59	April								
60	May								
61	June								
62	July								
63	August								
64	September								
65	October								
66	November								
67	December								

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien - Électricien		Labourer - Manoeuvre (journalier)		Plumber - Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector - Ferrailleur		Structural steel erector - Monteur d'acier de structure		Métiers	
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480785	476585	480786	476586	480787	476587	480788	476588	480789	481589	NO databank A. NO databank M.	
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	112.2	113.6	113.6	1972	1
120.2	121.4	125.3	127.9	117.9	120.5	124.3	125.1	123.0	124.0	1973	2
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1974	3
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1975	4
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1976	5
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1977	6
										1978	7
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	1974	
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier	8
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février	9
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.3	127.4	129.9	Mars	10
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Avril	11
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Mai	12
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juin	13
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet	14
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août	15
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.1	139.8	Septembre	16
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Octobre	17
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre	18
										Décembre	19
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	1975	
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Janvier	20
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février	21
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Mars	22
148.5	152.5	155.5	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Avril	23
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	146.2	151.3	Mai	24
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juin	25
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.0	162.4	Juillet	26
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.5	162.9	Août	27
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	157.8	163.2	Septembre	28
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	159.8	165.1	Octobre	29
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre	30
								162.0	167.6	Décembre	31
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	1976	
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier	32
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février	33
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Mars	34
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Avril	35
171.5	176.1	189.6	198.1	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Mai	36
171.6	176.2	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juin	37
172.1	176.7	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet	38
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.1	184.5	176.7	182.4	Août	39
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	178.4	184.8	176.9	182.7	Septembre	40
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	182.4	189.0	180.6	186.5	Octobre	41
						183.3	189.8	182.2	188.0	Novembre	42
										Décembre	43
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	1977	
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier	44
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février	45
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Mars	46
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Avril	47
90.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Mai	48
90.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin	49
90.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet	50
90.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août	51
90.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre	52
91.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Octobre	53
91.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre	54
										Décembre	55
91.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	1978	
91.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier	56
91.3	197.2	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février	57
										Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

Note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre		
		7.68		1.34		6.04		9.90		
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	481590 476590	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1972	110.2	111.2	115.3		109.7		110.4		
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6	
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9	
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7	
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7	
6	1977	189.4	196.1	203.9	213.8	181.9	187.8	193.6	200.9	
7	1978									
	1974									
8	January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7	
9	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7	
10	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7	
11	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7	
12	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7	
13	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7	
14	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4	
15	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4	
16	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	135.0	139.0	
17	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	137.6	142.5	
18	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5	
19	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5	
	1975									
20	January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8	
21	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2	
22	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2	
23	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9	
24	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4	
25	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8	
26	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2	
27	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2	
28	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2	
29	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6	
30	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	
31	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	
	1976									
32	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	
33	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	
34	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2	
35	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6	
36	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5	
37	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8	
38	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8	
39	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8	
40	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8	
41	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2	
42	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5	
43	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0	
	1977									
44	January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1	
45	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1	
46	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1	
47	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5	
48	May	192.5	200.0	208.2	218.5	186.2	192.7	193.1	199.9	
49	June	192.8	200.3	208.6	219.0	186.2	192.7	195.4	202.4	
50	July	193.2	200.7	208.6	219.0	186.2	192.7	197.4	204.7	
51	August	193.4	200.8	208.6	219.0	186.2	192.7	198.8	206.4	
52	September	193.4	200.8	208.6	219.0	188.3	194.6	198.8	207.2	
53	October	193.4	200.9	208.6	219.0	188.3	194.6	198.8	207.2	
54	November	193.7	201.1	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3	
55	December	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3	
	1978									
56	January	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3	
57	February	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3	
58	March	193.7	201.2	208.7	219.0	188.4	194.7	198.9	207.3	
59	April									
60	May									
61	June									
62	July									
63	August									
64	September									
65	October									
66	November									
67	December									

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 476563	480764 475764	481564 476564
1	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977	192.3	199.6	259.2	271.1	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978												
8	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	January	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	May	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December												
21	1975	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
22	January	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	February	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	May	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
27	June	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
31	October	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December												
34	1976	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
35	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
39	May	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	December												
47	1977	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April	194.9	202.2	258.2	270.2	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May	195.9	203.3	263.2	275.6	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June	196.3	203.7	263.2	275.6	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July	196.9	204.5	263.2	275.6	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August	197.0	204.7	263.2	275.6	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September	197.0	204.8	263.2	275.6	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October	197.6	205.5	268.9	281.7	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November	197.6	205.5	269.3	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December												
60	1978	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	January	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February	197.6	205.7	269.3	282.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March												
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)
1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Windsor		Index	
16.30		2.87		29.56		5.23		6.76		7.29		1972-1977	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	No databank A.	No databank M.
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570		
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Février	9
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	19
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	22
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	23
151.3	159.5	153.7	158.2	147.2	152.3	144.8	148.8	144.0	144.7	144.9	149.0	Mai	24
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	149.2	152.0	153.8	146.4	150.5	Juin	25
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	149.2	152.0	153.8	146.4	150.5	Juillet	26
151.3	159.5	158.2	163.7	147.4	152.5	145.3	149.2	152.0	153.8	146.4	150.5	Août	27
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Septembre	28
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	29
155.4	163.5	165.2	171.3	158.1	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Novembre	30
155.4	163.5	165.2	171.3	158.1	161.9	148.9	154.0	161.9	164.0	153.6	158.4	Décembre	31
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	1976	
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Janvier	32
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Février	33
155.4	163.5	165.2	171.3	155.8	161.9	148.9	154.2	161.9	164.0	153.6	158.4	Mars	34
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	35
166.4	174.5	179.3	186.6	171.3	178.0	165.3	171.2	179.9	182.7	167.1	172.6	Mai	36
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juin	37
166.4	174.5	179.3	186.6	171.4	178.1	165.2	171.3	179.9	182.7	167.1	172.6	Juillet	38
166.4	174.5	179.3	186.6	171.6	178.3	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Août	39
166.4	174.5	179.3	186.6	172.0	178.7	165.2	171.3	179.9	182.7	167.7	173.2	Septembre	40
166.4	174.5	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Octobre	41
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Novembre	42
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Décembre	43
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	185.2	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Janvier	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	45
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mars	46
192.1	200.0	195.6	205.3	186.3	194.0	176.9	183.9	194.5	198.5	182.6	190.4	Avril	47
192.1	200.0	196.2	206.0	187.0	194.8	177.4	184.5	194.6	198.6	182.7	190.5	Mai	48
192.1	200.0	197.3	207.4	188.6	197.0	178.2	185.3	199.6	198.6	183.5	191.4	Juin	49
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Juillet	50
192.1	200.0	197.7	208.1	188.8	197.4	178.5	185.8	195.6	200.0	183.9	192.0	Août	51
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Septembre	52
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Octobre	53
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Novembre	54
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Décembre	55
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	1978	
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Janvier	56
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Février	57
192.1	200.0	199.1	211.5	189.8	198.8	179.6	186.8	196.9	201.3	183.9	192.0	Mars	58
												Avril	59
												Mai	60
												Juin	61
												Juillet	62
												Août	63
												Septembre	64
												Octobre	65
												Novembre	66
												Décembre	67

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded
1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplement — Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
8	1974												
9	January	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	April	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
13	May	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
14	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
15	July	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.6
16	August	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
17	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	143.1	156.9	161.4
18	October	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
19	November	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
20	December	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
21	1975												
22	January	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
23	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	March	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
25	April	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
26	May	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
27	June	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
28	July	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
29	August	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.7	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
31	October	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.7	164.2	155.8	161.7	174.0	179.6
32	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
34	1976												
35	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.8	179.9	202.2	210.0
39	May	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
40	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
45	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
47	1977												
48	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
51	April	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
52	May	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	225.6	235.4
53	June	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
59	December	197.4	202.5	178.5	182.3	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
60	1978												
61	January	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March	197.4	202.5	178.6	182.8	176.4	183.5	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April												
65	May												
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin
1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		Villes	
1.00		5.19		5.69		10.31		1.00		poids de la ville	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A. N° databank M.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581		
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
										1978	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril	11
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai	12
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin	13
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet	14
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	17
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
										Décembre	19
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	143.0	145.8	143.9	146.6	Mars	22
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	27
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	29
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30
										Décembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	34
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Avril	39
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre	40
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	41
										Novembre	42
										Décembre	43
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	49
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Avril	51
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	52
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	53
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54
										Décembre	55
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	56
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	57
										Mars	58
										Avril	59
										Mai	60
										Juin	61
										Juillet	62
										Avril	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

1. Les indices de salaire sont basés sur les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et sécurité; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en partie des données du recensement de 1971.

2. Les données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Construction Machinery and Equipment Price Indexes

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 1787.
Annually in matrix 84.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month (f.o.b. plant). Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 1787.
Annuel dans la matrice 84.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971.
Reprints of the feature article introducing the series are available.

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971.
Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: Vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Construction Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

[illegible]

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0
	D 603800	015-A												
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.0
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	140.2	141.5	144.1	145.3
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	166.1	170.8	176.4	168.0
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.5	191.3
	1978	204.1	207.1											
	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3
	D 603813	015-C												
	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	176.1	171.8
1978	178.8	179.7												
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés.	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
	1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
	1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9
	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7
	D 603829	015-I												
	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3
	1978	215.8	219.8											
Excavator/cranes - Grues excavatrices	1973	114.4	114.5	116.9	..
	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	137.6	140.8	126.5
	D 603801	001-A - 002-A												
	1975	146.4	149.1	150.5	155.0	157.5	157.8	159.5	161.0	159.8	162.5	161.5	163.8	156.5
	1976	163.4	162.7	162.0	162.3	161.3	161.9	164.6	166.4	165.8	166.3	166.8	172.1	164.6
	1977	174.2	175.3	179.2	179.2	180.2	182.3	183.5	186.7	186.3	190.4	193.0	191.3	183.5
	1978	192.2	195.3											
Excavator/cranes Canadian made - Grues excavatrices, fabriquées au Canada.	1973	113.3	113.3	113.3	..
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	123.6	125.2	128.0	120.6
	1975	136.6	138.1	139.5	139.5	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	143.2	143.2	143.2	139.0
	D 603814	001-C - 002-C												
	1976	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	151.2	151.2	152.8	153.5	153.5	153.5	149.2
	1977	153.5	153.5	153.5	153.5	155.1	155.3	155.3	156.0	156.5	156.5	157.9	157.9	155.4
	1978	157.9	157.9											
Excavator/cranes crawler mounted - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	D 603802	001-A												
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x											
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	D 603815	001-C												
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x											

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes - Continued

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes - Concluded
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for re-
sidential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes four-
nissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à chart
aux grandes entreprises dont le crédit est de
tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents
taux en vigueur, on utilise le taux le plus re-
présentatif appliqué par une banque en particu-
lier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hy-
pothèques et de logement. Moyenne simple des
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires LNH B 14026:

Données publiées par la SCHL Taux maximal
pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix pro- vinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Ta
de rendement moyen de certaines obligations à
moyen et à long terme le dernier jour ouvrabl
du mois. Les obligations comprises dans l'é-
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les même numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
	1977	- 4.6	- 4.6	-	-	+ 1.3	- 0.3	+ 0.5	- 0.7	- 0.1	+ 0.3	-	- 0.2	- 12.0
	1978	- 0.1	- 0.1	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
	1977	-	- 5.4	-	-	-	- 5.7	-	-	-	-	-	-	- 15.3
	1978	-	-	+ 6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): ten provincials - Rendement mo- yen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): dix provinciales.	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	- 0.2	- 1.5	- 0.9	+ 0.1	- 1.0	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.7	- 5.7
	1978	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
	(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
	(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
	(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.27	11.78
NHA Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires LNH Accession à la propriété.	1977 (1)	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
	(2)	10.75	10.25	10.25	10.25	10.38	10.35	10.40	10.33	10.32	10.34	10.34	10.33	10.36
	1978 (1)	109.4	109.3	109.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.32	10.31	10.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
	(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	11.75	10.89
B 14026	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
	(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.89	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
	(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.29	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
	(2)	11.17	10.82	10.21	10.30	10.19	10.25	10.28	10.28	10.21	10.25	10.25	10.16	10.36
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1978 (1)	112.3	112.2	112.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	10.15	10.14	10.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
	(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
	(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
B 14020	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
	(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
	(2)	9.25	8.75	8.75	8.75	8.75	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.50
	1978 (1)	127.3	127.3	135.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	8.25	8.25	8.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): ten provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): dix provinciales.	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
	(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
	(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.51	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
	(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	9.39	10.11
B 14014	1977 (1)	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
	(2)	9.47	9.63	9.76	9.73	9.59	9.50	9.51	9.41	9.40	9.42	9.43	9.49	9.53
	1978 (1)	121.3	122.0	122.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	(2)	9.74	9.80	9.82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Index. - Indice.

(2) Rate. - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3781 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustements to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additionnal surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

Index formula:

Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices
3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la SCHL des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical Data

1946 to 1975, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1926 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, are available on request.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics.
Vol. 1, No. 7.

Révisions

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques

1946 jusqu'à 1975: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1926 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781, pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction
vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
 TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978			181.9	183.6	184.4										
Materials — Matériaux	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978			172.0	174.7	175.9										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.1	177.4	179.4	181.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978			199.5	199.5	199.5										
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.6	189.9	189.8	185.4
	1978			192.0	193.1	193.3										
Materials — Matériaux	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	171.7	171.8	171.7	168.3
	1978			175.2	176.8	177.2										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.2	221.2	221.2										
Québec	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.0	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	182.9	182.8	182.6	178.2
	1978			184.7	186.5	187.4										
Materials — Matériaux	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.1
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.1
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.1
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.5	175.4	175.1	171.1
	1978			178.3	181.0	182.5										
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.1
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.1
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.1
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.1
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.1
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.1
	1978			196.8	196.8	196.8										

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions - Canada et régions	Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Ontario 1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M. 1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	175.0	175.5	175.9	170.2
1978			175.6	177.3	178.2										
Materials - Matériaux 1972		63.1	103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	121.5
D 610374 M. 1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	166.4	166.5	167.2	161.3
1978			166.6	169.3	170.7										
Labour - Main-d'oeuvre 1972		36.9	107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M. 1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	189.7	190.7	190.7	185.3
1978			191.0	191.0	191.0										
Prairie provinces - Provinces des Prairies. 1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M. 1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	156.6	154.4	156.4	145.4
1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	171.2	174.2	175.2	167.6
1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.3	188.7	189.9	184.5
1978			192.0	194.6	195.0										
Materials - Matériaux 1972		66.0	103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M. 1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	170.9	171.4	173.4	167.4
1978			176.5	180.4	181.0										
Labour - Main-d'oeuvre 1972		34.0	105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	124.9	125.0	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M. 1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
1978			222.1	222.1	222.1										
British Columbia - Colombie- Britannique. 1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M. 1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	179.5	179.0	179.4	174.8
1978			181.7	183.0	183.7										
Materials - Matériaux 1972		64.0	104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M. 1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	143.1	136.4
1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	169.6	168.8	169.3	165.7
1978			173.0	175.0	176.1										
Labour - Main-d'oeuvre 1972		36.0	104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	109.0	109.0	109.0	113.4	113.4	113.4	108.5
1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	117.5	117.5	117.5	119.1	119.1	119.1	119.1	116.4
D 610623 M. 1974			120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	136.1	136.1	136.1	136.1	142.4	142.4	142.4	129.2
1975			142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	157.5	157.5	157.5	160.1	160.1	160.1	152.1
1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.8	175.4	175.4	176.2	180.3	180.3	168.4
1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	197.1	197.1	197.1	197.1	197.2	197.2	191.0
1978			197.2	197.2	197.2										

The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted-average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent au matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada	1973	100.0		100.0		116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 10001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978					181.9	183.6	184.4										
Materials - Matériaux	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 10002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978					172.0	174.7	175.9										
Labour - Main d'oeuvre	1973			35.9		116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 10003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978					199.5	199.5	199.5										
Main trades(2) - Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry - Charpen- terie brute.	1973	19.5	100.0			134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 100022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.6	187.0	188.8	179.6
	1978					190.8	196.8	198.5										
Materials - Matériaux	1973			66.5		144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 100023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	181.3	179.8	182.5	171.7
	1978					185.5	194.4	197.0										
Labour - Main-d'oeuvre	1973			33.5		116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 100024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4										
Finished carpentry - Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
D 100025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.7	185.7	186.6	180.3
	1978					187.8	190.4	191.7										
Materials - Matériaux	1973			65.8		126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 100026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	179.4	178.8	180.0	173.6
	1978					181.9	185.8	187.8										
Labour - Main-d'oeuvre	1973			34.2		116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 100027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2										
Concrete - Béton	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 100010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.2	196.3	195.8	192.5
	1978					197.8	198.4	200.1										
Materials - Matériaux	1973			65.1		114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 100011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.3	189.5	188.8	186.9
	1978					191.8	192.8	195.4										
Labour - Main-d'oeuvre	1973			34.9		117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 100012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.0	208.8	208.8	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
 TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	E	Annual Annuel
Masonry - Maçonnerie	1973	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	116.9
D 610016 M.	1974				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.1	132.6	132.7	134.2	134.4	116.9
	1975				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.7	147.3	148.1	148.6	150.2	133.4
	1976				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	161.8	152.3
	1977				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.1	182.0	182.6	185.6	186.1	168.4
	1978				184.6	185.1	185.3						183.4	183.5	178.9
Materials - Matériaux	1973	99.6			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.1	109.6	111.5	109.7
D 610017 M.	1974				119.4	119.5	120.1	124.8	125.5	126.1	129.2	129.7	130.4	130.3	125.7
	1975				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.9	145.1	145.7	145.7	147.8	143.3
	1976				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.6	156.9	156.9	156.9	157.0	155.9
	1977				161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	170.0	167.6
	1978				172.1	173.3	173.9								
Labour - Main-d'oeuvre	1973	60.4			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	121.6
D 610018 M.	1974				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	137.2	137.2	138.1	138.5	132.9
	1975				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	150.1	150.1	150.9	152.0	147.7
	1976				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.1	164.1	164.1	164.1
	1977				175.9	175.9	175.9	176.3	189.7	189.7	190.0	191.0	192.4	192.4	186.3
	1978				192.8	192.8	192.8								
Plumbing - Plomberie	1973	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.1	113.1	114.7	116.2	117.5	113.0
D 610061 M.	1974				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	137.1	144.8	143.1	147.4	148.7	139.8
	1975				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	148.1
	1976				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.1	162.6	162.8	163.3	160.2	159.5
	1977				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.1	174.4	174.9	175.0	176.3	171.1
	1978				177.2	180.8	180.8								
Materials - Matériaux	1973	70.4			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.4	110.4	112.2	114.2	115.7	110.8
D 610062 M.	1974				126.8	131.1	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.8	151.1	151.5	147.7
	1975				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	149.1
	1976				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	157.8	159.1	160.2	160.2	159.9	156.5
	1977				160.1	162.8	165.0	165.7	165.7	168.4	168.4	169.1	169.3	171.2	167.2
	1978				171.7	176.7	176.7								
Labour - Main-d'oeuvre	1973	29.6			113.7	114.1	114.1	114.1	115.8	115.8	116.8	120.1	121.1	122.7	118.2
D 610063 M.	1974				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	133.5	128.8
	1975				134.6	134.6	134.6	135.1	146.4	146.4	147.6	150.1	150.3	151.4	145.7
	1976				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.8	170.8	170.8	170.8	176.4	166.8
	1977				176.7	176.7	176.7	176.7	185.6	185.6	188.5	188.7	188.7	189.2	184.4
	1978				190.6	190.6	190.6								
Wall - Construction à mur sec.	1973	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.1	119.9	121.2	116.3
D 610043 M.	1974				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	130.1	132.2	133.8	133.8	136.8	130.6
	1975				131.1	131.1	131.1	131.1	139.8	141.1	142.6	143.1	143.6	151.4	141.8
	1976				151.7	151.7	151.5	152.2	156.9	157.1	158.1	158.4	158.4	162.3	156.6
	1977				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
	1978				175.1	176.1	176.1								
Materials - Matériaux	1973	41.9			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.4	115.4	115.9	120.9	112.5
D 610044 M.	1974				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	129.1	132.6	133.8	134.4	129.2
	1975				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	139.9	133.5
	1976				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	140.1	140.1	140.7	141.3	141.3	140.2
	1977				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
	1978				153.8	155.7	155.7								
Labour - Main-d'oeuvre	1973	11.1			115.7	115.7	115.7	115.7	119.2	119.2	120.2	123.6	124.4	125.3	120.5
D 610045 M.	1974				125.7	125.7	125.7	126.1	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	139.4	133.2
	1975				140.4	141.6	141.6	142.1	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	164.4	151.2
	1976				164.9	164.9	164.9	166.1	176.3	176.3	176.5	178.0	178.3	185.9	174.9
	1977				186.4	186.4	186.4	188.4	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	199.0	194.6
	1978				199.0	199.0	199.0								
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement).	1973	5.5	100.0		117.1	117.1	121.4	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
D 610031 M.	1974				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	121.1
	1975				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9
	1976				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	164.7
	1977				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
	1978				183.1	185.1	184.4								
Carpentry - Ebénisterie	1973	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.1	108.4	109.9	113.1	114.1	117.1	120.8	111.3
D 610038 M.	1974				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.5	118.6
	1975				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.8	116.1	116.1	119.1	119.1	116.4
	1976				119.5	119.5	123.1	123.1	123.9	124.0	124.0	124.0	124.0	125.0	121.3
	1977				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.1	133.4	131.3
	1978				133.4	133.4	133.4								
Materials - Matériaux	1973	41.9			101.0	101.0	104.2	105.1	107.2	111.0	111.0	113.3	116.1	120.2	110.3
D 610039 M.	1974				120.2	120.2	120.2	120.9	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	110.3
	1975				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	110.3
	1976				111.1	115.2	119.1	119.8	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
	1977				124.4	124.4	124.4	124.8	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	125.3
	1978				127.0	127.0	127.0								
Labour - Main-d'oeuvre	1973	11.1			115.9	116.3	116.3	116.3	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	126.6	120.9
D 610040 M.	1974				126.8	126.8	126.8	127.1	133.4	133.4	135.4	135.4	137.6	140.0	131.3
	1975				141.4	142.8	143.5	144.1	149.9	149.9	151.7	155.1	155.6	162.5	151.5
	1976				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.0	174.1	176.8	178.6	181.1	172.0
	1977				183.1	183.1	183.1	184.1	196.0	196.0	196.5	196.5	196.5	197.8	192.3
	1978				197.8	197.8	197.8								

Notes (s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0	118.0
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	137.8	131.6	131.6
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6	148.6	148.6
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7	168.7	168.7
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	190.8	186.6	186.6	186.6
	1978			190.8	191.4	191.6												
Materials — Matériaux	1973	21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4	109.4	
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3	130.3	
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9	137.9	137.9	
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	144.9	144.9	144.9	
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	158.8	155.4	155.4	
	1978			158.8	161.5	162.7												
Labour — Main-d'oeuvre	1973	79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3	120.3	
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0	132.0	
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4	151.4	
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0	175.0	
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8	194.8	
	1978			199.3	199.3	199.3												
Electrical — Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1	114.1	
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0	129.0	
D 610070 M.	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2	136.2	
	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5	149.5	
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.7	163.3	163.1	161.4	161.4	
	1978			162.9	162.9	162.9												
Materials — Matériaux	1973	54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3	109.3	
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.6	127.6	
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.0	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	134.2	134.2	
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	140.8	140.8	
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	138.7	139.3	138.8	140.2	140.2	
	1978			138.5	138.5	138.4												
Labour — Main-d'oeuvre	1973	45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7	119.7	
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5	130.5	
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8	147.8	
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9	167.9	
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6	186.6	
	1978			191.8	191.8	191.8												
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud propulsé.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1	109.1	
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2	119.2	
D 610064 M.	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7	130.7	
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6	142.6	
	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0	152.0	
	1978			155.7	155.7	155.7												
Materials — Matériaux	1973	76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6	105.6	
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3	115.3	
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7	124.7	
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9	133.9	
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2	140.2	
	1978			143.7	143.7	143.7												
Labour — Main-d'oeuvre	1973	23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5	120.5	
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0	132.0	
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1	150.1	
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0	171.0	
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3	190.3	
	1978			194.8	194.8	194.8												
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4	108.4	
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7	126.7	
D 610052 M.	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9	136.9	
	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4	146.4	
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.0	158.1	158.1	156.5	156.5	
	1978			159.1	159.1	159.3												
Materials — Matériaux	1973	74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0	103.0	
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8	123.8	
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6	133.6	
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8	138.8	
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.3	143.3	143.3	142.5	142.5	
	1978			144.6	144.6	144.6												
Labour — Main-d'oeuvre	1973	25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.1	124.1	
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.1	135.1	
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.1	146.1	
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	168.2	168.2	168.2	169.1	169.1	
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	200.2	197.4	197.4	
	1978			202.2	202.2	202.9												

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers	Index weights - Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Roofing - Toitures 1973	2.2	100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
D 610034 M. 1974			131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
1975			139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976			165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977			183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	204.1	204.4	204.2	194.9
1978			204.2	198.9	198.9										
Materials - Matériaux 1973	68.3		109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
D 610035 M. 1974			131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
1975			139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976			167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977			183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	207.7	207.7	207.3	195.8
1978			207.3	199.7	199.7										
Labour - Main-d'oeuvre 1973	31.7		120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
D 610036 M. 1974			131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	139.3	139.2	136.1
1975			140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976			159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977			184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978			197.4	197.4	197.4										
Insulation and vapor barriers - 1973	2.0	100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
Isolants thermiques et pare- 1974			119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
vapeur. 1975			136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976			158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
D 610037 M. 1977			169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	183.9	178.0
1978			183.9	184.7	184.7										
Materials - Matériaux 1973	63.7		104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
D 610038 M. 1974			113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
1975			129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	138.9	155.4	155.4	155.4	141.4	
1976			149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977			154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	168.2	162.4
1978			168.2	169.4	169.4										
Labour - Main-d'oeuvre 1973	36.3		118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
D 610039 M. 1974			130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
1975			148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976			173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977			196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978			211.5	211.5	211.5										
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973	1.8	100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
en bois dur. 1974			151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975			145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M. 1976			154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977			168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	179.8	183.6	182.8	176.5
1978			185.7	186.0	190.6										
Materials - Matériaux 1973	72.6		118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
D 610050 M. 1974			159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
1975			146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976			150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977			161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	171.6	176.3	175.1	168.7
1978			179.1	179.5	185.9										
Labour - Main-d'oeuvre 1973	27.4		118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
D 610051 M. 1974			129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
1975			144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976			165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977			188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978			203.0	203.0	203.0										

Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironwork and sheet metal work. These trades represent about 1% of the total index. Les métiers exclus de la liste des métiers principaux mais inclus dans les indices totaux du Canada sont : l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation, le bardage métallique, le plâtre et la céramique, le travail du fer forgé et la ferronnerie. Ces métiers représentent environ 1% de l'indice total. A base de données compilées par le Bureau des statistiques du Canada. Les indices de prix des entrées dans la construction résidentielle sont basés sur les prix de vente des matériaux et du matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les prix de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are based on the prices of materials and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Les indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les prix de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle. Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Note: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

6. Non-residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from 1926 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quar-
terly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance in-
formation in summary form).

CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in
matrix 967 for Canada. Monthly in
matrix 96, annually in matrix 97 for
regional data.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and mate-
rials used in non-residential building
construction. Fixed weights relating to
1971 costs are used to combine component
indexes. Components are published by
material group and for a combined labour
input at the Canada total level. The
labour indexes are shown separately for
five regions to reflect the varying price
movements of regional labour rates.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices
for materials. Basic union wage rates
for main trades in major cities. The
rates used are those described in Table
2.1 of Construction Price Statistics,
weighted according to non-residential
construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price
movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures
was carried out in 1971 to establish the
relative importance of groups of materials
and labour. Selections were made from
commodities in the industrial selling
price index system to represent the price
movement of the materials components.

6. Indices de prix des entrées dans la
construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis 1926.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la constructi
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la constructi
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiff
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelle
matrice 967 pour les données annuelles
pour le Canada; matrice 96 pour les do
nées mensuelles; matrice 97 pour les d
nées régionales annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oe
vre et des matériaux employés dans la cons
truction de bâtiments non-résidentiels. Des
poids fixes correspondants aux quantités de
1971 servent à combiner les indices des comp
santes. Les données sur les composantes son
publiées selon la catégorie de matériaux et
pour les entrées combinées de main-d'oeuvre
niveau du Canada. L'indice de la main-d'oeu
vre est publié séparément pour cinq régions,
pour faire rejaillir la variation du mouvem
des prix des taux de la main-d'oeuvre régio
nale.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de ma
riau chez les fabricants. Taux de salaire
syndicaux de base pour les principaux corps
métiers dans les grandes villes. Les taux
utilisés sont ceux décrits dans le tableau
2.1 dans la publication Statistiques des pr
de la construction, pondération basé sur la
demande de main-d'oeuvre de la construction
non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale
modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain
nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour dé
terminer l'importance relative de certaines
catégories de matériaux et de main-d'oeuvre.
On a choisi certaines marchandises entrant da
la composition de l'indice des prix de vente
dans l'industrie pour représenter la variatio
des prix des composantes des matériaux.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, les révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Historical Data

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual Canada level data on 1971 base. CANSIM matrix 96 for monthly data and matrix 97 for annual regional data on a 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles au niveau du Canada sur la base 1971. CANSIM: matrice 96 pour les données mensuelles et matrice 97 pour les données régionales annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970; also
62-006: Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970; aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0.2. Percentage Change In Non-residential Building Construction Material Price Indexes

TABLEAU 6.0.2. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)		Index weights = Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada	1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M.	1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A.	1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.5	184.1	183.9	179.7
	1978		185.1	185.6	186.5										
Materials - Matériaux	1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A.	1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978		170.7	171.8	173.5										
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M.	1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A.	1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.2	201.0	201.0	195.4
	1978		201.0	201.0	201.0										
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques.	1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
	1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
	1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M.	1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A.	1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.6	195.7	195.8	190.0
	1978		196.9	197.5	198.4										
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	139.7	130.2
	1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M.	1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A.	1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
	1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.5	225.6	226.0	217.1
	1978		226.0	226.0	226.0										
Québec	1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
	1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M.	1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A.	1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.6	171.6	165.5	165.5
	1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
	1978		188.1	188.6	189.5										
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
	1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M.	1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A.	1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
	1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
	1978		207.3	207.3	207.3										
Ontario	1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
	1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.4	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M.	1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A.	1976		154.7	154.7	155.4	156.1	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
	1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
	1978		179.6	180.1	181.0										
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	128.2	123.6
	1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M.	1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A.	1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.4	172.5	177.3	167.8
	1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.5	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
	1978		189.4	189.4	189.4										
Prairie provinces - Provinces des Prairies.	1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
	1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
	1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 646027 M.	1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
D 647027 A.	1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
	1978		192.4	193.0	193.9										
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	124.3
	1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.5	145.2	146.2	146.5	146.5	138.4
D 646028 M.	1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A.	1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	192.9	202.6	202.9	190.0
	1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
	1978		216.5	216.5	216.5										
British Columbia - Colombie- Britannique.	1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
	1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
	1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 646029 M.	1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
D 647029 A.	1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
	1978		182.4	182.9	183.8										
Labour - Main-d'oeuvre	1973	47.44	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	117.8	118.0	119.2	119.2	116.6
	1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M.	1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A.	1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
	1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
	1978		195.3	195.3	195.3										

(1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to the 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'oeuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à l'aide des techniques de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.

(2) The material index remains identical for all of the five regions. However, the labour index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts de main-d'oeuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Index - Total - Indice	100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
1974		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
1975		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
1976		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
1977		170.7	171.8	173.5										
1978														
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	111.7
D 476604 M.		123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
1974		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
1975		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	171.1
1976		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
1977		197.8	199.2	202.3										
1978														
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.		117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
1974		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	142.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
1975		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
1976		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	173.9	174.5	174.0	170.3
1977		175.7	176.3	176.6										
1978														
Tile - Carrelage	1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.		121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
1974		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
1975		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
1976		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
1977		156.3	156.6	156.6										
1978														
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.		153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
1974		173.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
1975		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
1976		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
1977		200.3	206.7	213.2										
1978														
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.		116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.6	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2
1974		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	131.1
1975		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
1976		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
1977		158.3	159.6	159.7										
1978														
Electrical equipment and fixtures - Matériel et appareillage électriques.	15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.		120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
1974		151.1	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
1975		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
1976		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
1977		160.1	160.1	160.8										
1978														
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.		127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
1974		160.1	161.2	159.2	158.9	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
1975		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	171.4
1976		171.3	171.1	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
1977		173.4	174.2	177.8										
1978														
Hardware - Quincaillerie	1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
D 476611 M.		118.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	118.0
1974		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	128.6
1975		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	138.4	138.4
1976		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
1977		159.6	160.0	160.0										
1978														
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.		124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3
1974		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
1975		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
1976		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
1977		147.8	147.8	147.8										
1978														
Roofing materials - Matériaux de couverture.	2.72	121.1	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
D 476613 M.		156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7
1974		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
1975		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6
1976		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
1977		228.6	228.6	228.6										
1978														
Paint - Peinture31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.		116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
1974		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
1975		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	150.1	150.1
1976		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7
1977		166.9	167.3	168.3										
1978														
Miscellaneous materials - Matériaux divers	3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2
D 476615 M.		107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
1974		119.4	121.4	121.9	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4
1975		126.7	127.1	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	130.6	131.3	132.2	132.3	129.9
1976		134.1	134.2	134.3	134.1	134.5	135.5	136.7	137.6	137.6	137.8	138.0	138.0	136.0
1977		139.7	140.8	140.8										
1978														

1) Figures shown in issues before November 1976 are superseded by this table. - Les chiffres indiqués dans les numéros antérieurs à novembre 1976 sont remplacés par ce tableau.

For non-residential input price index and labour components, see Table 8.1 - Pour

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For description of the Residential Input price index, see Table 5.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice de prix des entrées dans la construction résidentielle, voir tableau 5.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926, CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, élément de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du MLS.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1971		- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
	1972		+ 0.3			+ 0.9			+ 2.8			+ 2.0		+ 7.1
	1973		+ 4.1			+ 5.1			+ 4.7			+ 4.3		+ 15.6
	1974		+ 5.1			+ 4.7			+ 4.8			+ 2.6		+ 19.3
	1975		+ 3.1			+ 2.4			+ 2.4			+ 3.0		+ 13.6
	1976		+ 4.1			+ 2.0			+ 2.9			+ 2.2		+ 12.0
	1977		+ 5.1			+ 1.0			+ 1.9					
	1978													
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.6
	1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	- 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.4
	1978	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.4										
Materials - Matériaux	1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
	1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.5	- 0.3	-	+ 0.4	+ 7.7
	1978	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
	1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.3	-	+ 12.2
	1978	+ 0.1	-	-										
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	-	+ 2.7	+ 4.8	
	1930	- 2.4	- 7.3	- 7.8	- 4.7	+ 2.7	+ 0.4	+ 1.7	+ 8.1	- 2.0	+ 0.8	+ 17.2	+ 4.3	
	1940	+ 6.0	+ 10.5	+ 6.1	+ 6.1	+ 4.2	+ 0.9	+ 6.9	+ 12.6	+ 17.2	+ 4.3	+ 2.6	+ 3.8	
	1950	+ 5.1	+ 15.2	+ 1.8	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.9	+ 1.6	+ 2.9	- 0.3	- 0.1	+ 1.0	+ 4.8	
	1960	+ 1.9	+ 0.8	- 0.3	+ 2.2	+ 4.1	+ 5.8	+ 6.5	+ 5.8	+ 1.0				
	1970	+ 2.2	+ 6.2	+ 7.1	+ 15.6	+ 19.3	+ 13.6	+ 12.0	+ 9.3					
Input index - Total - Indices des entrées	1920	+ 0.5	+ 2.2	+ 4.8	
	1930	- 3.0	- 6.3	- 8.3	- 4.2	+ 2.5	-	+ 2.5	+ 7.2	- 1.7	+ 0.6	+ 17.6	+ 4.9	
	1940	+ 6.3	+ 9.6	+ 6.3	+ 7.3	+ 3.8	+ 0.8	+ 6.5	+ 13.0	+ 17.6	+ 4.9	+ 2.6	+ 3.8	
	1950	+ 6.0	+ 16.1	+ 1.3	+ 2.2	+ 0.9	+ 2.4	+ 3.5	+ 2.6	+ 2.6	+ 3.8	+ 7.1	+ 6.5	
	1960	+ 2.6	+ 1.3	+ 2.3	+ 3.5	+ 5.0	+ 5.3	+ 6.1	+ 6.7	+ 7.1				
	1970	+ 7.2	+ 9.6	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4					
Materials - Matériaux	1920	- 2.3	+ 1.6	+ 3.1	
	1930	- 6.8	- 9.3	- 8.0	+ 1.9	+ 7.1	- 2.7	+ 4.1	+ 10.5	- 5.1	+ 0.8	+ 20.6	+ 4.9	
	1940	+ 7.9	+ 11.1	+ 6.9	+ 6.5	+ 5.2	+ 1.2	+ 4.3	+ 16.7	-	- 0.9	+ 2.2	+ 5.4	
	1950	+ 6.5	+ 17.7	- 0.3	- 0.9	- 1.8	+ 2.1	+ 3.3	-					
	1960	- 0.7	- 0.6	+ 0.6	+ 3.3	+ 5.3	+ 5.9	+ 4.0	+ 3.8	+ 5.5				
	1970	- 1.1	+ 4.9	+ 9.8	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1920	+ 3.9	+ 3.8	+ 6.5	
	1930	+ 2.7	- 3.3	- 8.9	- 11.3	- 2.5	+ 3.5	+ 0.8	+ 2.5	+ 3.3	+ 0.8	+ 13.7	+ 4.9	
	1940	+ 3.9	+ 6.7	+ 6.3	+ 7.3	+ 1.9	+ 1.2	+ 9.6	+ 7.7	+ 13.7	+ 4.9	+ 7.3	+ 6.3	
	1950	+ 5.1	+ 12.4	+ 4.3	+ 6.9	+ 5.1	+ 3.0	+ 3.8	+ 6.0	+ 7.3	+ 8.5	+ 7.6	+ 6.3	
	1960	+ 6.6	+ 3.1	+ 4.3	+ 3.5	+ 4.8	+ 4.7	+ 8.0	+ 9.9	+ 8.5				
	1970	+ 14.9	+ 13.8	+ 10.6	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2					

TABLE 7.1. Residential Price Indexes
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1). D 40637 Q. - T.	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
	1972		104.4			105.3			108.3			110.5		107.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		138.9			145.4			152.4			156.4		147.7
	1975		161.2			165.1			169.1			174.2		167.8
	1976		181.4			185.1			190.4			194.5		187.9
	1977		201.3			202.7			207.0			210.7		205.3
	1978													
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	180.4	180.8	175.6
	1978	181.9	183.6	184.4										
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.8	169.8	170.4	165.4
	1978	172.0	174.7	175.9										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.7	199.3	199.3	193.8
	1978	199.5	199.5	199.5										

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1)	1920	26.2	26.2	26.9	28.2
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1
	1970	94.1	100.0	107.1	123.8	147.7	167.8	187.7	207.7		
Input index(2,3) - Total - Indices des entrées(2,3) ..	1920	18.4	18.5	18.9	19.8
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	56.2
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.7	177.7		
Materials - Matériaux	1920	26.0	25.4	25.8	26.6
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.7	167.7		
Labour - Main-d'oeuvre	1920	12.8	13.3	13.8	14.7
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.8		

1. These base-weighted indexes are derived from dividing the current estimates of the implicit price indexes by the base year estimates of the same indexes. Residential is defined to include single unit houses, town and terrace apartments. Les indices de prix de la construction résidentielle regroupent les estimations courantes par les estimations de base de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

2. These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' net factor selling prices. Materials indexes are adjusted to reflect tax changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel employés en Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

3. Weights are (i) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (ii) 1971 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) avant 1971, matériaux 42.68, main-d'œuvre 57.32 (ii) 1971 et après matériaux 64.31, main-d'œuvre 35.90.

Source: National Income and Expenditure Accounts (Tableaux 13-001, 13-002, 13-003, 13-004, 13-005, 13-006, 13-007, 13-008, 13-009, 13-010, 13-011, 13-012, 13-013, 13-014, 13-015, 13-016, 13-017, 13-018, 13-019, 13-020, 13-021, 13-022, 13-023, 13-024, 13-025, 13-026, 13-027, 13-028, 13-029, 13-030, 13-031, 13-032, 13-033, 13-034, 13-035, 13-036, 13-037, 13-038, 13-039, 13-040, 13-041, 13-042, 13-043, 13-044, 13-045, 13-046, 13-047, 13-048, 13-049, 13-050, 13-051, 13-052, 13-053, 13-054, 13-055, 13-056, 13-057, 13-058, 13-059, 13-060, 13-061, 13-062, 13-063, 13-064, 13-065, 13-066, 13-067, 13-068, 13-069, 13-070, 13-071, 13-072, 13-073, 13-074, 13-075, 13-076, 13-077, 13-078, 13-079, 13-080, 13-081, 13-082, 13-083, 13-084, 13-085, 13-086, 13-087, 13-088, 13-089, 13-090, 13-091, 13-092, 13-093, 13-094, 13-095, 13-096, 13-097, 13-098, 13-099, 13-100, 13-101, 13-102, 13-103, 13-104, 13-105, 13-106, 13-107, 13-108, 13-109, 13-110, 13-111, 13-112, 13-113, 13-114, 13-115, 13-116, 13-117, 13-118, 13-119, 13-120, 13-121, 13-122, 13-123, 13-124, 13-125, 13-126, 13-127, 13-128, 13-129, 13-130, 13-131, 13-132, 13-133, 13-134, 13-135, 13-136, 13-137, 13-138, 13-139, 13-140, 13-141, 13-142, 13-143, 13-144, 13-145, 13-146, 13-147, 13-148, 13-149, 13-150, 13-151, 13-152, 13-153, 13-154, 13-155, 13-156, 13-157, 13-158, 13-159, 13-160, 13-161, 13-162, 13-163, 13-164, 13-165, 13-166, 13-167, 13-168, 13-169, 13-170, 13-171, 13-172, 13-173, 13-174, 13-175, 13-176, 13-177, 13-178, 13-179, 13-180, 13-181, 13-182, 13-183, 13-184, 13-185, 13-186, 13-187, 13-188, 13-189, 13-190, 13-191, 13-192, 13-193, 13-194, 13-195, 13-196, 13-197, 13-198, 13-199, 13-200, 13-201, 13-202, 13-203, 13-204, 13-205, 13-206, 13-207, 13-208, 13-209, 13-210, 13-211, 13-212, 13-213, 13-214, 13-215, 13-216, 13-217, 13-218, 13-219, 13-220, 13-221, 13-222, 13-223, 13-224, 13-225, 13-226, 13-227, 13-228, 13-229, 13-230, 13-231, 13-232, 13-233, 13-234, 13-235, 13-236, 13-237, 13-238, 13-239, 13-240, 13-241, 13-242, 13-243, 13-244, 13-245, 13-246, 13-247, 13-248, 13-249, 13-250, 13-251, 13-252, 13-253, 13-254, 13-255, 13-256, 13-257, 13-258, 13-259, 13-260, 13-261, 13-262, 13-263, 13-264, 13-265, 13-266, 13-267, 13-268, 13-269, 13-270, 13-271, 13-272, 13-273, 13-274, 13-275, 13-276, 13-277, 13-278, 13-279, 13-280, 13-281, 13-282, 13-283, 13-284, 13-285, 13-286, 13-287, 13-288, 13-289, 13-290, 13-291, 13-292, 13-293, 13-294, 13-295, 13-296, 13-297, 13-298, 13-299, 13-300, 13-301, 13-302, 13-303, 13-304, 13-305, 13-306, 13-307, 13-308, 13-309, 13-310, 13-311, 13-312, 13-313, 13-314, 13-315, 13-316, 13-317, 13-318, 13-319, 13-320, 13-321, 13-322, 13-323, 13-324, 13-325, 13-326, 13-327, 13-328, 13-329, 13-330, 13-331, 13-332, 13-333, 13-334, 13-335, 13-336, 13-337, 13-338, 13-339, 13-340, 13-341, 13-342, 13-343, 13-344, 13-345, 13-346, 13-347, 13-348, 13-349, 13-350, 13-351, 13-352, 13-353, 13-354, 13-355, 13-356, 13-357, 13-358, 13-359, 13-360, 13-361, 13-362, 13-363, 13-364, 13-365, 13-366, 13-367, 13-368, 13-369, 13-370, 13-371, 13-372, 13-373, 13-374, 13-375, 13-376, 13-377, 13-378, 13-379, 13-380, 13-381, 13-382, 13-383, 13-384, 13-385, 13-386, 13-387, 13-388, 13-389, 13-390, 13-391, 13-392, 13-393, 13-394, 13-395, 13-396, 13-397, 13-398, 13-399, 13-400, 13-401, 13-402, 13-403, 13-404, 13-405, 13-406, 13-407, 13-408, 13-409, 13-410, 13-411, 13-412, 13-413, 13-414, 13-415, 13-416, 13-417, 13-418, 13-419, 13-420, 13-421, 13-422, 13-423, 13-424, 13-425, 13-426, 13-427, 13-428, 13-429, 13-430, 13-431, 13-432, 13-433, 13-434, 13-435, 13-436, 13-437, 13-438, 13-439, 13-440, 13-441, 13-442, 13-443, 13-444, 13-445, 13-446, 13-447, 13-448, 13-449, 13-450, 13-451, 13-452, 13-453, 13-454, 13-455, 13-456, 13-457, 13-458, 13-459, 13-460, 13-461, 13-462, 13-463, 13-464, 13-465, 13-466, 13-467, 13-468, 13-469, 13-470, 13-471, 13-472, 13-473, 13-474, 13-475, 13-476, 13-477, 13-478, 13-479, 13-480, 13-481, 13-482, 13-483, 13-484, 13-485, 13-486, 13-487, 13-488, 13-489, 13-490, 13-491, 13-492, 13-493, 13-494, 13-495, 13-496, 13-497, 13-498, 13-499, 13-500, 13-501, 13-502, 13-503, 13-504, 13-505, 13-506, 13-507, 13-508, 13-509, 13-510, 13-511, 13-512, 13-513, 13-514, 13-515, 13-516, 13-517, 13-518, 13-519, 13-520, 13-521, 13-522, 13-523, 13-524, 13-525, 13-526, 13-527, 13-528, 13-529, 13-530, 13-531, 13-532, 13-533, 13-534, 13-535, 13-536, 13-537, 13-538, 13-539, 13-540, 13-541, 13-542, 13-543, 13-544, 13-545, 13-546, 13-547, 13-548, 13-549, 13-550, 13-551, 13-552, 13-553, 13-554, 13-555, 13-556, 13-557, 13-558, 13-559, 13-560, 13-561, 13-562, 13-563, 13-564, 13-565, 13-566, 13-567, 13-568, 13-569, 13-570, 13-571

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For a description of the Non-residential input price index see Table 6.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a fixed weighted composite of the movement of wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice des prix des entrées dans la construction non-résidentielle, voir le tableau 6.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe du composé du mouvements des taux de salaire ajusté en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (Catalogue 62-007 and 62-008, Table 6.)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian input-output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach, (i.e., a ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time). The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue, tableau 6).

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau entrées-sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy, (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABLEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

		J F	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
	1972		+ 2.4			+ 1.0			+ 1.8			+ 1.7		+ 5.7
	1973		+ 1.8			+ 2.5			+ 1.4			+ 3.0		+ 8.1
	1974		+ 5.2			+ 5.5			+ 3.5			+ 3.1		+ 16.4
	1975		+ 1.8			+ 2.5			+ 3.5			+ 3.2		+ 12.2
	1976		+ 1.6			+ 2.9			+ 1.0			+ 1.6		+ 9.4
	1977		+ 2.4			+ 3.3			+ 2.1			+ 0.2		+ 3.9
	1978													
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 8.7
	1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	+ 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.6	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 10.2
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 8.4
	1978	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.5										
Materials - Matériaux	1971	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.4	- 0.3	+ 1.0	+ 3.5
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 6.5
	1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	- 0.2	+ 5.7
	1978	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.0										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.6	+ 0.3	-	+ 1.2	+ 3.3	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.1	+ 13.0
	1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
	1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
	1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.9	+ 14.1
	1977	+ 0.2	-	-	+ 0.4	+ 5.8	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	-	-	+ 0.4	-	+ 11.1
	1978	-	-	-										
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920
	1930	- 4.0	- 7.6	- 4.5	- 1.8	+ 0.7	+ 1.8	+ 2.5	+ 7.7	+ 0.3	+ 2.3	+ 1.9	+ 3.1	+ 1.3
	1940	+ 3.3	+ 5.5	+ 8.0	+ 4.8	+ 1.4	+ 0.5	+ 6.1	+ 11.5	+ 11.7	+ 3.2	+ 11.7	+ 3.2	+ 3.2
	1950	+ 2.9	+ 13.1	+ 5.9	+ 0.8	- 1.3	+ 2.4	+ 5.1	- 0.1	- 0.4	+ 0.6	+ 1.0	+ 5.5	+ 5.5
	1960	+ 0.9	- 0.3	+ 0.4	+ 2.8	+ 2.7	+ 5.5	+ 6.0	+ 4.1	+ 1.0				
	1970	+ 5.1	+ 6.2	5.7	+ 8.1	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.4	+ 8.9					
Input indexes - Total - Indices des entrées	1920
	1930	- 2.8	- 5.8	- 4.8	- 3.7	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 6.1	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.9	+ 4.6	+ 0.9
	1940	+ 3.6	+ 6.5	+ 4.9	+ 3.5	+ 1.1	+ 1.1	+ 6.6	+ 10.7	+ 13.7	+ 4.4	+ 13.7	+ 4.4	+ 4.4
	1950	+ 5.0	+ 13.3	+ 4.2	+ 2.8	+ 0.6	+ 2.0	+ 3.8	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.6	+ 5.4	+ 6.0	+ 6.0
	1960	+ 3.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 3.2	+ 4.7	+ 4.6	+ 5.6	+ 5.9	+ 5.4				
	1970	+ 8.9	+ 8.7	+ 7.8	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4					
Materials - Matériaux	1920
	1930	- 3.9	- 6.8	- 2.9	+ 0.3	+ 0.6	- 1.5	+ 0.6	+ 8.1	- 2.8	+ 4.4	- 1.7	+ 4.2	+ 4.2
	1940	+ 2.9	+ 6.5	+ 4.8	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.7	+ 5.2	+ 12.6	+ 13.5	+ 1.5	+ 0.3	+ 1.5	+ 1.5
	1950	+ 4.9	+ 13.1	+ 3.7	+ 1.3	- 2.3	+ 1.3	+ 3.8	+ 3.6	+ 2.0	+ 2.5			
	1960	+ 0.5	- 0.9	- 0.9	+ 2.7	+ 4.7	+ 4.5	+ 3.6	+ 2.0	+ 2.5				
	1970	+ 2.8	+ 3.5	+ 4.9	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1920
	1930	- 0.7	- 4.1	- 7.9	- 10.1	-	+ 3.4	+ 0.8	+ 2.5	+ 3.2	+ 5.0	+ 3.2	+ 0.8	+ 0.8
	1940	+ 3.9	+ 6.7	+ 6.3	+ 7.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 9.5	+ 7.6	+ 14.1	+ 4.9	+ 14.1	+ 4.9	+ 4.9
	1950	+ 5.1	+ 13.3	+ 4.6	+ 6.4	+ 5.1	+ 3.0	+ 4.1	+ 5.9	+ 7.2	+ 6.2	+ 7.2	+ 6.2	+ 6.2
	1960	+ 6.6	+ 3.1	+ 4.5	+ 3.5	+ 4.7	+ 4.9	+ 7.9	+ 10.0	+ 8.5	+ 7.7			
	1970	+ 14.6	+ 13.0	11.0	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1					

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABLÉAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.7			104.7			106.6			108.4		105.7
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.7			146.3			151.4			156.2		149.3
	1976		158.7			163.3			164.9			167.6		163.4
	1977		171.7			177.3			181.1			181.4		178.0
	1978													
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.7	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.5	184.1	183.9	179.7
	1978	185.1	185.6	186.5										
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	102.1	102.8	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.2	105.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.4	116.2	116.3	114.8
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.4	146.2	146.3	140.2
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.7	151.1	151.3	147.8
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	158.8	158.8	158.8	156.7
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.8	165.7
	1978	170.7	171.8	173.5										
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	103.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.3	115.1	115.1	112.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.7	126.2	126.2	122.8
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	138.2	138.1	136.1
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	161.9	161.9	150.4
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	180.5	180.9	165.7
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.2	201.0	201.0	199.7
	1978	201.0	201.0	201.0										
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0	28.0
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	37.6	37.6	37.6	37.6	37.6	37.6	37.6
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2
	1970	94.2	100.0	105.7	114.3	133.1	149.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2)	1920
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	27.2	27.2	27.2	27.2	27.2	27.2	27.2
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	49.8	49.8	49.8	49.8	49.8	49.8	49.8
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	67.6	67.6	67.6	67.6	67.6	67.6	67.6
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	150.4	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3
Materials - Matériaux	1920
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0	33.0
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	40.6	40.6	40.6	40.6	40.6	40.6	40.6
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	70.2	70.2	70.2	70.2	70.2	70.2	70.2
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1	83.1
	1970	96.6	100.0	104.9	113.1	137.3	147.0	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3	154.3
Labour - Main-d'oeuvre	1920
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0	12.0
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8
	1950	24.0	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0	34.0
	1960	41.1	48.4	50.7	50.7	53.1	55.7	55.7	55.7	55.7	55.7	55.7	55.7	55.7
	1970	85.1	100.0	111.1	122.3	134.7	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue, 1964, Quarterly. Based on current and constant dollar estimates of non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

Weights are (1) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (11) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (1) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (11) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

9. Electric Utility Construction
Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annual in matrix 118.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

9. Indices des prix à la construction dans
les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 118.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construc-
tion, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaisons des prix des entrées à pondération
fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans le
prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la cons-
truction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherches
sur la rémunération pour les ingénieurs, les
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en cons-
truction routière pour la pose de remblais,
le transport, la mise en place et le compac-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 70's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is included in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

The revisions to Indexes 1, 2 and 3 consist of a new time base (1971=100), new index weights and updated price data from 1971. The revision to Index 4 incorporates new price data but leaves the weighting pattern unchanged, Index 5 remains substantially unchanged from the date of introduction, only a minor amount of new price data has been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=100).
Reference document 62-526.
Index 4 from 1961 (1961=100).
Reference document 62-533.
Index 5 from 1966 (1971=100).
Feature article supplement contained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Supplementary textual material relating to index alterations, revisions and updates will be made available through a feature article insert in future editions of 62-007 and 62-008. The latest annual indexes are preliminary; they are finalised the following year.

The following issues also provide a chronology of index releases in full detail.

-006: Vol. 3, No. 5.

-002: June 1970.

-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 70 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportés aux indices 1, 2 et 3, on compte une nouvelle période de référence (1971=100) une nouvelle pondération et des données sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour l'indice 4, on a révisé les données sur les prix mais non le schéma de pondération. L'indice 5 demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).
Document de référence 62-526.
Indice 4, depuis 1961 (1961=100).
Document de référence 62-533.
Indice 5, depuis 1966 (1971=100).
Article de fond paru dans 62-007, juin 1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications, révisions et mises à jour de l'indice paraîtra dans un article de fond qui sera inséré dans une prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008; les indices annuels courants sont provisoires; ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.

62-002: juin 1970.

62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution
Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de
distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:	0	0
Poles, wooden - Poteaux de bois	12	5
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:	12	5
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:	12	12
Luminaires	12	5
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fesseaux de distribution:	0	0
Transformers - Transformateurs	12	12
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	12
Construction equipment - Matériel de construction:	12	0
Equipment trucks - Matériel camions	12	12
Operating expenses - Frais de l'exploitation		
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empattement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchor and plates - Haubons et tôles d'acier	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Wooden poles - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	12
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	5
Mobile cranes - Grues automotrices	12	12
Operating expenses - Frais d'exploitation	12	12
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains ...	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclen- chement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de communication, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

- (1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.
- (2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-electric
Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales hydro-électriques

Index component Élément de l'indice	Federal sales tax rates - Taux de la taxe de vente fédérale	
	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977
Powerhouse - Centrale:		
Excavation	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Structural steel - Acier de charpente	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)		
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:		
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Repairs - Réparations	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)		
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0
Temporary construction camps - Paraquements temporaires:		
Buildings - Bâtiments	11-12	5
Equipment - Matériel	12	12
Operation - Fonctionnement:		
Food - Aliments	0	0
Other materials - Autres matières:		
Utensils, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	12	12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. The tax is taken into account in the index
qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.
The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for federal sales tax util-
ing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est
déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.
The steel for the reinforcement of concrete and the iron and steel for the construction of the dam and the power house are included in the index
tous les autres matériaux de construction non résidentielle sont inclus dans l'indice des matériaux de construction non résidentielle.
sont appropriés pour ces éléments de coût.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1er avr. to/au June 1 - 1967 - 1er juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:						
Excavation	0				0	
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)	11				5	
Superstructure:						
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place	11				5	
Finishing materials - Matériaux de finition ...	11				5	
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)	11				5	
Fuel(1) - Combustible(1)					5	11 6
Waste(1) - Résidus(1)	11					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:						
Steam generator - Générateur de vapeur						11 6
Draught system - Système de ventilation					11	6
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		11				
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible:						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)		11	12	5		
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)					11	6
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)		11	12	5		
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires					11	6
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc- tion)					11	6
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)		11	12	5		
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé					11	6
Service transformers - Transformateurs de service					11	6
Motor controls - Commandes de moteurs		11	12	12	11	6
Luminaires					11	6
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire					11	6
Standby service - Service de secours					11	6
Instruments and control - Instruments et commandes					11	6
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroidi- sissement par eau		11				
Process water treatment - Traitement des eaux usées					11	6
Service systems - Services annexes		11	12	5		6
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)					11	6
Painting - Peinture	11				5	
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux			11	12	12	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

**Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded**

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1977
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char-					
pont mis en place					
Finishing materials - Matériaux de finition					
Ancillary structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse-					
ment et de condensation (traitée)					
Fuel(1) - Combustible(1)	0				
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur	0				
Draught system - Système de ventilation	0				
Waste management equipment - Matériel de trait-					
ement des résidus		12	0		
Fuel management equipment - Matériel de trait-					
ement du combustible					
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de					
récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de					
transport (pour la production)	0				
Conveyor equipment (non-production) - Maté-					
riel de transport (autre que pour la					
production)					
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter-					
nateur et appareils auxiliaires	0				
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) -					
Tuyaux soupapes et joints (pour la produc-					
tion)	0				
Pipes, valves and fittings (non-production)					
Tuyaux, soupapes et joints autre que pour la					
production					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metalclad switch gear - Appareillage de com-					
mutation blindé	0				
Service transformers - Transformateurs de					
puissance	0				
Motor controls - Commandes de moteurs	0				
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	0				
Standby service - Service de secours	0				
Instruments and control - Instruments et					
commandes	0				
Water and steam systems - Systèmes d'eau et de vapeur:					
Condensing water - Système de refroidi-					
issement par eau				12	0
Process water treatment - Traitement des eaux					
usées	0				
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation					
(tuyauterie pour la production)	0				
Painting - Peinture					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year — Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems — Total — Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	- 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	- 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	- 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.4	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4		
Total direct costs — Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.6	+ 9.7	+ 21.9	+ 11.7	+ 5.0	+ 6.2		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 10.6	+ 8.0		
Transmission lines — Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors — Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.8	+ 8.9	+ 19.3	+ 19.5	+ 6.9	+ 9.7		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.6	+ 3.8		
Transformer stations — Total — Postes de transformation	1950	+ 2.4	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.2	- 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	- 0.9	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 3.5	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7			
Support structures and fixtures — Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.2	+ 10.0	+ 5.7		
Station equipment — Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 8.7			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.6	+ 3.3		
Hydro-electric generating stations — Total — Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9		
Structures — Constructions	1970	+ 7.3	+ 10.5	+ 24.1	+ 16.0	+ 8.5	+ 7.4		
Equipment — Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 11.4	+ 10.1		
Temporary camps — Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.5	+ 7.6		
Interest during construction — Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	- 0.6	- 5.6		
Engineering and administration — Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9	+ 5.0		
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) — Total — Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8		
Buildings and structures — Bâtiments et structures ...	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 5.4	+ 3.1		
Electrical-mechanical systems and services — Systèmes et services électromécaniques.	1960	- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9	+ 10.3		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3
	1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.3	+ 3.6		

TABLE 9.1.1. Electric Utility Distribution Systems Price Indexes
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0				104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3				103.6	113.7	138.6	154.8	162.9	172.6
Materials - Matériaux		53.6			101.0	109.6	142.1	153.9	152.4	156.9
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires			11.6		103.9	129.1	182.8	199.4	198.6	196.7
Poles, wooden - Poteaux de bois				6.6	104.3	134.0	200.3	223.3	217.5	216.2
Crossarms - Traverses				1.0	101.9	157.7	185.2	139.9	x	x
Hardware - Quincaillerie				3.1	104.3	116.1	157.6	178.3	188.7	201.1
Insulators - Isolateurs				0.9	102.1	106.7	138.1	162.8	170.4	177.5
Overhead conductors - Conducteurs aériens			8.5		102.0	110.3	147.5	150.7	158.3	166.0
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier				3.3	102.3	105.1	136.0	152.7	164.9	181.7
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex				3.5	105.0	113.1	145.1	156.7	167.6	180.2
Copper - Cuivre				1.7	95.3	114.7	174.9	134.5	144.8	161.6
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau			7.6		99.6	109.2	130.0	146.6	159.9	162.8
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau				5.5	98.6	106.8	126.6	145.8	158.7	158.6
Conductors - Conducteurs				0.4	91.8	129.4	160.0	164.0	175.7	178.9
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton				1.7	104.8	112.3	134.3	145.2	159.9	172.4
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux de distribution			25.9		99.7	100.7	125.7	136.7	126.5	130.1
Transformers - Transformateurs				19.5	99.6	101.0	132.0	143.6	129.7	131.2
Meters - Compteurs				6.4	100.0	99.7	106.7	115.5	118.0	126.7
Labour - Main-d'oeuvre		27.9			108.6	122.8	134.7	160.1	183.1	203.9
Construction equipment - Matériel de construction		4.8			103.4	107.1	122.8	133.8	149.8	166.7
Equipment, trucks - Matériel, camions			2.5		102.9	103.6	116.5	120.7	134.0	154.4
Operating expenses - Frais d'exploitation			2.1		103.4	110.9	129.8	146.0	166.3	180.1
Mechanics - Mécaniciens6	100.3	110.4	126.0	140.8	174.7	186.2
Other operating expenses - Autres frais d'exploitation				1.7	100.4	108.1	121.7	146.7	161.6	176.4
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7				109.8	118.8	133.4	150.8	166.1	180.0
Engineering - Ingénierie			4.3		108.1	110.8	121.1	140.1	151.8	164.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux				4.4	111.0	120.4	135.1	154.4	171.1	187.2

TABLE 9.1.2. Electric Utility Transmission Lines Price Indexes
TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4
D 482131										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				108.3	126.8	172.6	199.4	220.3	238.0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5
Materials - Matériaux		41.06			105.1	113.7	144.3	173.6	180.1	193.3
Foundations footings and anchors - Fonnement, empat- tement et haubons			1.22		106.4	114.0	141.7	164.7	181.8	188.5
Ready-mix concrete - Béton préparé80	106.6	113.8	130.8	155.6	172.1	187.2
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé				.12	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9	171.3
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	106.6	114.2	157.1	180.6	205.1	199.0
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		105.5	109.0	129.5	162.8	171.4	190.0
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures			2.44		105.3	116.6	151.3	172.1	185.3	189.0
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		103.4	127.8	211.6	240.9	232.3	217.4
Crossarms - Traverses			1.26		101.9	157.7	185.2	139.9	x	x
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection		22.27			109.1	121.9	133.9	156.9	179.2	200.2
Installation equipment - Équipement d'érection		9.11			101.5	106.6	120.3	142.1	151.7	169.7
Equipment - Équipement			5.47		100.6	105.2	114.8	139.9	145.5	165.7
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24	103.9	105.5	119.6	145.7	152.7	160.1
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles				1.80	102.1	107.3	123.4	154.4	160.0	186.6
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24	100.5	105.3	117.6	135.8	143.3	160.2
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48	101.4	103.6	117.8	146.2	154.5	172.6
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24	101.6	108.3	122.0	145.8	160.8	183.0
Rotary wing aircraft - Hélicoptère				1.80	98.8	104.4	105.9	126.8	131.5	152.1
Mobile cranes - Grues automotrices67	99.7	101.4	108.2	128.8	130.8	138.8
Operating expenses - Frais d'exploitation			3.64		102.8	108.6	128.6	145.3	161.0	175.7
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6
Engineering - Ingénierie		8.83			106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8

TABLE 9.1.3. Electric Utility Transformer Stations Price Indexes
TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité
1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice			Indexes - Indices					
				1972	1973	1974	1975	1976	1977 ^P
Transformer stations - Postes de transformation	100.0			103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9
D 482161									
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39			113.0	130.1	175.0	197.1	218.4	235.9
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45			107.7	117.1	137.8	153.6	168.2	183.2
Substructure - Infrastructure	1.42			107.6	116.9	139.8	160.3	173.7	191.8
Excavating - Excavation		0.42		108.7	120.7	165.5	181.8	196.9	212.7
Concrete - Bétonnage		1.00		107.2	114.6	129.0	141.1	163.9	183.0
Materials - Matériaux			0.18	106.6	115.8	130.8	155.6	172.1	187.2
Equipment - Matériel			0.30	101.9	105.8	117.5	143.7	147.9	164.3
Labour - Main-d'oeuvre			0.50	112.4	125.5	187.2	155.4	177.0	196.0
Station building - Bâtiment de la station	3.03			107.8	117.5	136.1	150.4	165.6	179.2
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43			108.1	121.7	148.8	161.1	172.1	192.5
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux	8.06			108.4	118.8	147.2	162.7	179.6	190.5
Foundations - Fondations		1.39		107.2	114.6	129.0	141.1	163.9	183.0
Steel structures - Structures d'acier		1.48		104.1	115.1	176.3	182.7	192.4	185.1
Labour - Main-d'oeuvre		1.60		111.6	127.8	135.0	154.0	176.8	196.5
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires	1.37			106.4	124.3	158.3	181.9	196.5	204.4
Materials - Matériaux		0.70		104.3	125.8	180.8	202.7	208.9	204.9
Poles - Poteaux			0.38	104.3	134.0	200.3	211.3	217.5	212.2
Hardware - quincaillerie			0.32	104.3	118.1	157.6	178.3	198.7	196.2
Labour - Main-d'oeuvre		0.60		108.6	127.7	134.7	160.1	183.5	203.9
Station equipment - Matériel de poste	60.44			101.2	107.1	131.6	162.5	176.6	181.4
Equipment - Matériel	51.37			100.2	107.1	135.9	164.7	176.9	179.9
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...		19.57		97.1	93.9	121.8	161.5	172.4	175.4
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement		9.81		110.9	127.7	147.3	158.7	192.8	197.5
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique		11.28		100.5	101.5	140.7	186.1	188.8	191.7
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre		11.23		94.2	106.2	148.5	136.2	143.7	144.3
Labour - Main-d'oeuvre		7.07		107.1	118.1	129.2	149.9	174.8	190.2
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29			105.9	111.5	126.6	140.3	151.0	156.0
Engineering - Ingénierie	11.76			106.5	112.5	125.7	142.3	157.0	164.3
Head office administration - Administration au bureau	8.84			111.0	118.6	133.3	154.4	171.0	187.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction	5.85			101.2	106.1	123.4	126.7	125.9	118.8

TABLE 9.1.4. Hydro-electric Generating Stations Construction Price Indexes
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1971=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) — Poids de l'indice(1)				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Index - Total - Indice	100.0				106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4
D 482201										
Powerhouse - Centrale	13.1				107.8	118.8	146.8	167.5	182.3	195.1
Excavation		3.144			108.4	120.3	161.8	181.6	196.7	212.4
Concrete-in-place - Béton mis en place		7.860	1.965		108.0	118.6	142.3	165.5	181.2	193.7
Production					106.0	114.5	137.2	170.3	188.7	204.5
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature			1.415		105.7	115.8	162.7	182.0	189.2	182.6
Labour - Main d'oeuvre425	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2	186.2
Materials - Matières990	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6	181.1
Formwork erection - Érection des coffrages			2.830		109.4	121.1	139.8	156.6	173.6	190.4
Labour - Main d'oeuvre				2.122	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5	194.3
Materials - Matières708	111.3	126.5	161.9	161.8	170.7	178.7
Concrete placement - Mise en place du béton			1.651		110.1	121.5	135.4	160.8	178.6	196.2
Labour - Main d'oeuvre				1.486	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0	198.7
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement				.165	102.5	108.0	124.1	148.4	156.8	173.9
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place655			104.9	122.0	160.2	166.2	167.9	166.1
Powerhouse finishing - Finition de la centrale		1.441			106.4	115.0	132.7	148.6	163.3	178.1
Labour - Main d'oeuvre735	107.9	116.9	128.4	150.1	170.0	191.3
Materials - Matières706	104.9	113.1	137.3	147.0	156.3	164.4
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	30.2				107.1	118.5	147.4	172.2	186.6	200.9
Clearing - Déblaiement		2.416			109.3	118.8	133.0	155.3	173.2	192.1
Labour - Main d'oeuvre			1.812		111.3	122.3	135.8	159.5	178.7	197.7
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..			.604		103.2	108.2	124.8	142.8	156.8	175.3
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664			105.7	117.9	158.0	177.9	192.3	207.7
Excavation			5.412		108.4	120.3	161.8	181.6	196.7	212.4
Embankment - Remblai			4.252		102.2	114.8	153.2	173.2	186.8	201.7
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704			107.9	118.1	138.7	164.8	182.1	197.5
Production			6.753		106.0	114.5	137.2	170.3	188.7	204.5
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature785	105.7	115.8	162.7	182.0	181.7	175.8
Formwork erection - Érection des coffrages			4.240		109.4	121.1	139.8	156.6	173.6	190.4
Concrete placement - Mise en place du béton			3.926		110.1	121.5	135.4	160.8	178.6	196.2
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416			107.2	123.5	175.6	214.0	206.9	205.0
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5			104.4	113.9	133.0	162.5	183.6	204.9
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2			104.4	111.5	125.7	146.5	160.7	174.4
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0				109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8
Camps - Baraquements		5.5			110.1	129.1	150.8	158.2	176.0	188.9
Buildings - Bâtiments			5.225		110.5	130.3	152.4	159.2	177.4	190.7
Equipment - Matériel275		103.2	105.6	120.0	139.4	149.9	154.9
Operation - Fonctionnement		4.5			108.8	124.0	144.3	160.6	172.6	186.5
Labour - Main d'oeuvre			1.773		108.6	120.7	144.8	162.8	186.6	202.6
Materials - Matières			2.727		109.0	126.2	143.9	159.2	163.5	176.1
Food - Aliments				2.182	110.7	132.4	151.7	167.3	170.6	185.6
Other materials - Autres matières545	102.1	101.6	112.9	126.9	134.9	138.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction	8.0	8.0	8.000		101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8
Engineering and administration - Ingénierie et administra- tion	17.0	17.0			107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0
Engineers - Ingénieurs			5.780		106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Technical - Services techniques			7.480		107.2	113.9	126.2	139.8	152.9	161.5
Technicians - Techniciens				3.740	105.7	109.7	122.3	134.9	147.4	155.5
Draughtsmen - Dessinateurs				3.740	108.6	118.1	130.0	144.6	158.5	167.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740		107.6	115.2	128.1	146.2	161.6	168.7

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Steam Electric Generating Stations Construction Price Index (Fossil fuel fired)
 TABLEAU 9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weight Poids de l'indice	Indexes - Indices										
		1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Index - Total - Indice	100.0	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7
D 482261												
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5
Powerhouse - Centrale	10.94	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.6	122.5	156.0	166.6	175.6	180.5
Substructure - Infrastructure	3.61	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4	181.2	194.6
Superstructure	5.91	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2	170.9	169.1
Finishing - Finition	1.42	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	109.1	121.7	151.2	161.7	181.2	192.1
Ancillary structures - Structures annexes	5.15	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.3	121.4	156.3	176.6	185.8	192.9
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée	2.16	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.4	146.2	164.4	181.2	194.6
Fuel - Combustible	1.70	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.2	161.5	182.3	187.8	190.7
Waste - Résidus	1.29	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	189.5	190.9	193.1
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51	80.4	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	180.7	199.3
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	170.1	191.0	207.7
Steam generator - Générateur de vapeur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Draught system - Système de ventilation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	185.6	209.2
Turbine generator - Turbo-alternateur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piping systems - Tuyauterie	6.37	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.0	156.0	168.4	187.7
Electrical systems - Système électriques	7.30	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	150.6	163.0
Station service - Service de la centrale	1.70	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	103.2	106.5	125.1	151.8	156.0	160.7
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.30	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.8	155.2	167.3
Standby service - Système d'urgence20	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0	169.6	192.4
Instrument and controls - Instruments et commandes	3.10	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.6	128.8	130.5	143.0	159.1
Other services - Autres services	3.90	88.2	90.1	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.4	166.9	181.4
Circulating cooling water - Refroidissement par eau	1.52	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7	167.2	182.0
Process water treatment - Traitement des eaux usées63	89.2	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5	179.6	196.4
Service system - Services annexes62	81.6	84.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4	152.0	162.5
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	146.5	167.5	182.6
Construction indirects - Coûts indirects de construction	21.40	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8
General overheads - Frais généraux	4.90	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.2	169.4	185.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux	2.10	72.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Engineering - Ingénierie	7.40	77.5	82.7	88.9	95.0	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

10. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée de dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

New data occasionally precipitate revisions in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 2, No. 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction,
vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1974 to/au Déc. 31, 1977
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié ..	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year - Année
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Total	1974	+ 3.6	+ 7.2	+ 2.7	+ 6.1	+ 18.1
	1975	+ 3.9	+ 2.5	+ 2.1	+ 2.8	+ 18.1
	1976	+ 1.1	+ 3.5	+ 1.7	+ 1.8	+ 8.5
	1977	+ 2.4	+ 2.1	+ 1.5	+ 1.5	+ 1.9
	1978					
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	+ 4.8	+ 8.8	+ 8.9	+ 6.7	+ 22.8
	1975	+ 4.8	+ 1.8	+ 2.1	+ 2.5	+ 20.4
	1976	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.2	+ 1.2	+ 6.0
	1977	+ 2.4	+ 2.5	+ 3.1	+ 1.1	+ 6.9
	1978					
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	+ 1.9	+ 4.4	+ 3.6	+ 2.3	+ 11.1
	1975	+ 2.5	+ 5.7	+ 4.4	+ 2.7	+ 15.0
	1976	+ 0.6	+ 5.1	+ 2.3	+ 2.3	+ 12.4
	1977	+ 1.5	+ 3.8	+ 3.6	+ 0.7	+ 11.3
	1978					
Buildings - Bâtimens	1974	+ 3.8	+ 6.0	+ 4.0	+ 0.4	+ 14.8
	1975	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.6	+ 2.9	+ 10.0
	1976	+ 1.4	+ 3.1	+ 1.6	+ 1.3	+ 9.3
	1977	+ 1.9	+ 3.1	+ 2.6	+ 0.8	+ 8.6
	1978					
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration.	1974	+ 1.4	+ 6.4	+ 6.5	+ 3.8	+ 13.3
	1975	+ 4.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.5	+ 15.5
	1976	+ 3.0	+ 2.0	-	+ 2.5	+ 10.0
	1977	+ 3.2	-	+ 2.3	+ 0.3	+ 7.0
	1978					

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Year - Année
			1	2	3	4	
Total	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	132.9
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.5
	1977		177.0	180.7	183.8	185.8	181.8
	1978						
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	133.5
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	160.8
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	170.5
	1977		177.7	181.2	183.6	186.4	182.2
	1978						
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	153.0
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.3
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.6
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.5
	1978						
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	127.5
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.1
	1977		172.8	176.2	178.3	182.0	177.3
	1978						
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	142.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.3
	1977		154.2	157.4	159.7	162.5	158.5
	1978						
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	164.4
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	179.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.1	192.7
	1978						
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle de transformation.	1974	6.20	108.7	109.8	121.8	131.9	118.1
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.7
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.4
	1977		163.9	165.5	169.6	174.2	168.3
	1978						
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	107.5	113.8	124.0	132.9	119.6
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	148.1
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	152.7
	1977		156.3	160.2	160.2	161.2	159.5
	1978						

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
			1	2	3	4	
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. - T.	1977		177.3	178.4	179.0 ^F	181.1	179.0
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9 ^F	186.1	181.1
D 477062 Q. - T.							
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. - T.	1977		183.4	190.4	197.2 ^F	198.6	192.4
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1974	10.0	109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
D 477063 Q. - T.	1977		167.6	173.8	178.3 ^F	186.0	176.4
Labour - Main d'oeuvre	1974	90.0	128.1	133.8	137.9	140.6	135.1
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2	154.2
	1976		164.3	173.5	178.7	182.6	174.8
D 477064 Q. - T.	1977		185.2	192.2	199.3 ^F	200.0	194.2
Buildings - Bâtiments	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.1
D 477053 Q. - T.	1977		168.9	174.2	178.8 ^F	180.2	175.5
Material - Matériaux	1974	54.0	129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.4	158.0	156.1
D 477065 Q. - T.	1977		160.3	164.2	167.6 ^F	168.3	165.1
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.1	125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.3
	1976		161.6	170.6	175.2	179.0	171.6
D 477066 Q. - T.	1977		182.2	189.4	195.6 ^F	196.3	190.9
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1974	9.9	109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
D 477067 Q. - T.	1977		167.6	173.8	178.3 ^F	186.0	176.4
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. - T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.1	174.7
Engineering - Ingénieurs	1974	35.0	116.0	123.0	130.4	135.7	126.3
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.3
	1976		155.9	159.0	163.1	167.2	161.3
D 477068 Q. - T.	1977		171.3	171.3	171.3	172.4	171.6
Technical - Techniciens	1974	11.0	114.6	119.5	123.6	127.5	121.3
	1975		131.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1	152.8	148.2
D 477069 Q. - T.	1977		157.7	157.7	157.7	159.1	158.1
Clerical - Commis	1974	21.0	116.4	126.9	140.9	146.9	132.8
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	159.0
	1976		169.5	172.9	177.6	182.0	175.5
D 477070 Q. - T.	1977		188.1	188.1	188.1	188.1	188.1
Draftsmen - Dessinateur	1974	33.0	121.2	128.1	134.5	139.0	130.7
	1975		144.0	146.6	149.3	153.0	148.2
	1976		157.6	160.8	164.1	168.2	162.7
D 477071 Q. - T.	1977		174.9	174.9	174.9	175.1	175.0

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

11. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926.

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, quarterly.

CANSIM 529, annually.

Relevant Historical Documents

13-502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

11. Indices implicites de prix des machines
et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

Characteristics - Concluded

11. Utilities (consisting of the following):
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate.

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Caractéristiques - fin

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres r
cettes)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on revise les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.0	+ 2.4	+ 1.4
	1970	+ 1.2	-	-	+ 2.5	+ 4.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 0.9	+ 3.0
	1972	+ 1.8	-	+ 0.8	- 0.1	+ 3.1
	1973	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.0	+ 2.3	+ 5.5
	1974	+ 3.6	+ 2.1	+ 2.5	+ 5.4	+ 11.4
	1975	+ 1.5	+ 1.3	+ 2.1	+ 2.6	+ 10.0
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	+ 5.0
	1977	+ 3.6	- 0.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 4.1
	1978					
	1979					
	1980					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.5	+ 2.5
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 0.2	+ 0.8	+ 4.8
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 2.7
	1972	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 2.6
	1973	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.4
	1974	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.4
	1975	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.4
	1976	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.4
	1977	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 4.4
	1978					
	1979					
	1980					

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABLEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	129.8	131.5	134.3	137.8	133.3
	1976	139.3	139.7	140.3	140.4	139.9
	1977	145.4	144.4	145.9	147.0	145.7
	1978					
	1979					
	1980					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.1	118.2	123.8	129.5	121.4
	1975	134.0	137.5	140.0	142.6	138.5
	1976	145.1	146.6	148.6	150.6	147.8
	1977	153.9	156.4	160.0	162.7	158.2
	1978					
	1979					
	1980					

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.

(2) National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

12. Forestry Machinery and Equipment
Price Indexes

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly.

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 7% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

12. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mensuel.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel porté. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 7 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

East of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3.

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity — Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1976 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1976	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
per cent — pourcentage				
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débuseuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type) (1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique) (1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	7	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale	7.3	0	7	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débuseuses.
Skidders — Débuseuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débuseuses sur pneus en caoutchouc, débuseuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 c.f.m. — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Trailers — Remorques	3.9	0	7	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	7	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	12.0	7	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging, — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

[illegible]

1971=100

[illegible]

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1976=100

Published

Monthly from January 1969 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 85

Characteristics

Selling price of new houses in metropolitan areas constructed by large and medium volume subdivision builders.

Prices:

Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Adjustments to prices:

None.

Weights:

Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These are new indexes.

o current data, revisions are rare and could only apply to the most recent six months except to correct major error.

Historical Data

1969 to date, 1976=100: CANSIM matrix 85 for monthly and annual data.

1969 to date, 1971=100: CANSIM matrix 1794 for monthly and annual data.

1969 to August 1974: 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1976=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 85

Caractéristique

Prix de vente des logements neufs dans les régions métropolitaines, construits par les principaux et moyens constructeurs de subdivision.

Prix:

Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:

Néant.

Poids:

Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principale:

Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques

1969 jusqu'à aujourd'hui 1976=100: CANSIM: matrice 85 pour les données mensuelles et annuelles.

1969 jusqu'à aujourd'hui 1971=100: CANSIM: matrice 1794 pour les données mensuelles et annuelles.

1969 à août 1974: 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9										
Staw-Hull(2)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
603753 M.	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2										
Ontario(2)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
603752 M.	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2										
Winnipeg(3)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
603754 M.	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.8
	1978	214.1	214.1	219.9										
London(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
603756 M.	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.9	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7										
Quebec(3)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
603755 M.	1970	93.0	93.4	93.5	93.5	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3										

Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Datatank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée. Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine		Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2)	1975	100.0
D 646001 M.	1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978		104.0	104.2	104.9										
St.-John's (Nfld - T.-N.) (3)	1975	1.02
D 646002 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978		101.7	101.7	101.7										
Halifax(3)	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M.	1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978		102.2	102.2	102.2										
Québec(4)	1975	3.60
D 646004 M.	1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978		114.9	114.8	115.9										
Montréal(3)	1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978		106.6	106.0	105.0										
Ottawa-Hull(3)	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M.	1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.8	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978		102.6	101.0	100.9										
Toronto(3)	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M.	1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978		99.7	99.7	99.7										
St-Catharines-Niagara(3)	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646008 M.	1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
	1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978		112.4	112.6	112.8										
Hamilton(3)	1975	4.18
D 646009 M.	1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.1
	1978		104.0	104.0	104.0										
Kitchener(4)	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.1
D 646010 M.	1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.0
	1978		102.0	102.0	102.0										

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded

1976=100

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix de matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971=100. Les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de conversions arithmétiques des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Canada(1):											
Total	1950
	1960	+ 1.3	+ 9.8	+ 4.0	+ 8.8	+ 10.5	+ 8.8	+ 7.0	+ 1.8	+ 8.3	+ 8.1
	1970	+ 8.5	+ 1.9	+ 1.1	+ 12.0	+ 14.2	+ 11.8	+ 8.1	...	+ 5.0	+ 10.0
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1950
	1960	+ 4.9	+ 19.0	+ 9.9	+ 7.3	+ 7.1	+ 10.7	+ 8.8	+ 10.8	+ 28.8	+ 8.1
	1970	+ 1.0	+ 21.1	+ 7.1	+ 8.8	+ 17.7	+ 10.5	+ 10.0	+ 11.0	+ 3.0	+ 7.4
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse:											
Total	1950
	1960	+ 7.7	+ 11.8	+ 1.8	+ 1.3	...	+ 11.1	...	+ 7.8	...	+ 8.1
	1970	+ 8.8	+ 15.0	+ 7.0	+ 10.8	+ 10.1	+ 11.7	+ 8.1
New Brunswick - Nouveau-Brunswick:											
Total	1950
	1960	+ 1.8	+ 5.3	...	+ 1.9	+ 3.1	...	+ 1.8	...	+ 4.1	+ 10.1
	1970	+ 18.0	...	+ 23.8	+ 11.1	+ 11.1	...	+ 11.1	...	+ 8.1	+ 10.1
Québec:											
Total	1950
	1970	+ 2.1	+ 14.7	+ 8.8	+ 18.0	+ 18.8	+ 17.8	+ 1.1	+ 8.8	+ 10.1	+ 8.1
Ontario:											
Total	1950
	1960	+ 1.8	...	+ 10.1	+ 14.8	...	+ 10.1	...	+ 8.8	...	+ 10.1
	1970	+ 1.8	+ 10.1	+ 7.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Manitoba:											
Total	1950
	1960	+ 1.1	+ 14.1	+ 8.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	...	+ 10.1	...	+ 10.1
	1970	+ 11.1	+ 9.9	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1
Saskatchewan:											
Total	1950
	1960	+ 1.1	+ 14.1	+ 8.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	...	+ 10.1	...	+ 10.1
	1970	+ 11.1	+ 9.9	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1
Alberta:											
Total	1970	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
West. Canada - Canada-Occidental:											
Total	1950
	1960	+ 1.1	+ 14.1	+ 8.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	...	+ 10.1	...	+ 10.1
	1970	+ 11.1	+ 9.9	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1
East. Canada - Canada-Occidental:											
Total	1950
	1960	+ 1.1	+ 14.1	+ 8.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	...	+ 10.1	...	+ 10.1
	1970	+ 11.1	+ 9.9	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1	+ 11.1

Composite of seven provinces from 1956 to 1964; Quebec added 1964, Alberta added 1971. — Synthétique pour sept provinces de 1956 à 1964; le Québec a été ajouté en 1964 et l'Alberta en 1971.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	73.
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1			
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	68.
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2			
Contract work - Travail sous	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9	193.3			
contrat.											
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2	181.6			
D 482367 A.											
Granular base course - Couches	1950	88.6	84.9	72.7	74.
de base granuleuses.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.
D 482362 A.	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2			
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	82.
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4			
Contract work - Travail	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8	164.6			
sous contrat.											
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6	225.3			
D 482369 A.											
Total contract work -	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1			
Ensemble des travaux											
sous-contrat.											
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0			
des matériaux.											
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	67.
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3			
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3	114.6			
D 482370 A.											
Granular base course - Couches	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3	94.3			
de base granuleuses.											
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2	124.5			
D 482372 A.											
Total contract work - Ensem-	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5	108.5			
ble des travaux sous											
contrat.											
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7	165.6			
des matériaux.											
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Québec</u>										
Total 1960	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.3
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5			
Grading — Nivellement 1960	80.2	74.7	81.8	77.3	79.0	84.4
D 482385 A. 1970	84.4	100.0	109.6	125.8	160.2	188.7	197.3			
Granular base course — Couches de base granuleuses. 1960	78.6	76.7	82.5	83.3	79.3	85.3
D 482386 A. 1970	89.2	100.0	101.9	116.4	147.5	173.3	193.3			
Paving — Revêtement 1960	79.4	81.3	84.4	85.3	84.4	87.3
D 482387 A. 1970	90.8	100.0	103.8	112.2	145.1	168.7	173.1			
Total contract work — Ensemble des travaux sous contrat. D 482388 A. 1970	...	100.0	106.6	120.4	149.8	177.7	186.9			
Total supplies — Ensemble des matériaux. D 482389 A. 1970	...	100.0	106.8	122.0	210.1	221.1	239.2			
<u>Ontario</u>										
Total 1950	81.6	71.4	66.4	69.3
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.3
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4			
Grading — Nivellement 1950	76.3	63.7	58.8	58.8
D 482390 A. 1960	58.5	53.4	60.4	71.7	71.1	81.5	93.6	93.2	90.4	90.4
1970	95.5	100.0	108.9	117.0	155.8	171.4	180.0			
Granular base course — Couches de base granuleuses. 1950	82.9	71.7	67.0	71.7
D 482391 A. 1960	62.8	63.3	66.4	76.1	73.5	90.5	96.1	96.4	93.0	96.4
1970	96.9	100.0	101.2	108.1	140.7	154.0	165.6			
Paving — Revêtement 1950	89.4	86.6	80.2	85.3
D 482392 A. 1960	83.9	70.4	82.0	89.2	87.3	93.2	98.8	95.5	93.8	93.8
1970	99.2	100.0	108.0	117.5	150.1	165.2	169.5			
Total contract work — Ensemble des travaux sous contrat. D 482393 A. 1970	...	100.0	106.7	115.1	148.1	162.7	170.8			
Total supplies — Ensemble des matériaux. D 482394 A. 1970	...	100.0	100.2	105.3	172.1	188.7	198.1			

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1, Indices des prix de la construction routière - fin
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5			
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0	230.2			
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0	200.2			
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4	175.2			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7	199.0			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	108.9	129.5	186.5	199.0	216.4			
<u>British Columbia</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	82.1
1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2			
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	79.0
1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	103.7
1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2	237.6			
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. D 482411 A.	107.1	98.8	82.4	89.4
1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	106.4
1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8	187.7			
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	82.3
1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	95.4
1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7	190.9			
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4	212.5			
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7	228.7			

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added, Alberta is included from 1971. Prince Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a été ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971, L'île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

15.1. Fabricated Structural Steel
(S.I.C. 302)

15.2. Precast Concrete
(S.I.C. 354,421)

Time Reference 1972=100

Published

- 15.1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.
15.2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

Prices

- 2-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
2-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.
CANSIM: 15.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125.
15.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126.

Characteristics

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to job-site, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are usually factory gate selling prices.

Prices used:

Manufacturer - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés
(CAE 302)

15.2. Indices des prix du béton précontraint
(CAE 354,421)

Période de référence 1972=100

Publication

- 15.1. Indices trimestriels publiés semestriellement.
15.2. Indices semestriel publiés semestriellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.
CANSIM: 15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125.
15.2. Indices des prix du béton précontraint, semestriel, annuel, matrice 126.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distinguent ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - Installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABEAU 15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973
	1974
	1975
	1976
	1977
	1978					
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.3
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.7
	1976	+ 2.8	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+ 1.0
	1977	- 0.2	+ 0.7	+ 2.1	- 0.3 ^r	- 0.8 ^r
	1978	+ 1.6				
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.5
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.5
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.8
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+ 10.1
	1977	+ 8.7	+ 0.4	-	- 5.0	+ 7.4
	1978	- 6.0				
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.2
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.6
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14.2
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	- 2.5
	1977	- 2.6	+ 0.3	+ 3.9	- 0.2	- 1.0
	1978					

TABLE 15.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABEAU 15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précontré de charpente et d'architecture

		Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Annual - Annuel
		July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:				
Total	1973	+ 5.2	+ 13.4	+ 13.4
	1974	+ 12.8	+ 8.5	+ 25.0
	1975	+ 8.2	+ 2.7	+ 14.2
	1976	- 0.1	- 0.2	+ 1.1
	1977	+ 2.8	+ 4.1	+ 4.8
	1978			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantique et Québec.	1973	+ 4.7	+ 19.6	+ 16.6
	1974	+ 16.6	+ 9.1	+ 32.8
	1975	+ 15.1	+ 1.1	+ 20.8
	1976	- 6.8	+ 2.2	- 5.2
	1977	+ 3.8	+ 2.6	+ 6.3
	1978			
Ontario	1973	+ 2.6	+ 4.4	+ 5.5
	1974	+ 7.4	+ 3.5	+ 11.6
	1975	+ 1.5	+ 3.6	+ 5.1
	1976	+ 10.5	- 5.4	+ 9.5
	1977	- 1.6	+ 8.7	- 0.1
	1978			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1973	+ 8.7	+ 12.8	+ 16.4
	1974	+ 11.3	+ 11.7	+ 25.0
	1975	+ 2.3	+ 4.6	+ 10.4
	1976	+ 3.7	+ 0.1	+ 6.0
	1977	+ 4.5	+ 3.3	+ 6.3
	1978			

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights — Poids	Quarter — Trimestre				Annual
			1	2	3	4	Annuel
Erected fabricated steel — Acier semi-ouvré mis en place au chantier.	1973	100.0
	1974	
	1975	
648000 Q. — T.	1976	
648100 A.	1977	
	1978	
Buildings — Bâtiments	1973	100.0					
	1974		104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
648001 Q. — T.	1975		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648101 A.	1976		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1977		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1978		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
			162.7				
Buildings, Eastern Canada(2) — Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1					
	1974		101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1975		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
648005 Q. — T.	1976		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648105 A.	1977		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1978		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
			163.1				
Buildings, Ontario — Bâtiments, Ontario	1973	49.2					
	1974		104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
648006 Q. — T.	1975		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648106 A.	1976		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
	1977		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1978		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
			159.9				
Buildings, Western Canada(3) — Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7					
	1974		108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1975		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
648007 Q. — T.	1976		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648107 A.	1977		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1978		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
			168.2				
Bridges — Ponts	1973	9.4					
	1974		117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
648002 Q. — T.	1975		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648102 A.	1976		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
	1977		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1978		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
			175.4				
Transmission towers — Pylônes de distribution	1973	7.9					
	1974	
648003 Q. — T.	1975	
648103 A.	1976	
	1977	
	1978	
Storage tanks — Réservoirs d'entreposage en	1973	7.4					
	1974		110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1975		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
648004 Q. — T.	1976		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648104 A.	1977		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1978		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, erection, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weighted figures are derived from census of manufacturing values. — Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent au prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufactures. — Les provinces du Québec et Atlantic provinces. — Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. — Les provinces des Prairies et British Columbia. — Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLEAU 15.2 Indices des prix du béton précoûlé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoûlé de char- pente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100
	1973		106.3	120.5	113
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	14
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	16
	1976		163.7	163.4	16
	1977		168.0	174.9	17
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Qué- bec - Les provinces de l'Atlan- tiques et Québec	1972	43.4	98.6	101.4	100
	1973		106.2	127.0	11
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	15
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	18
	1976		175.4	179.3	17
	1977		186.1	191.0	18
	1978				
Ontario	1972	28.1	99.4	100.6	100
	1973		103.2	107.7	10
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	11
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	12
	1976		139.1	131.6	13
	1977		129.5	140.8	13
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique	1972	28.5	99.4	100.6	100
	1973		109.4	123.4	11
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	14
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	16
	1976		170.3	170.5	17
	1977		178.2	184.1	18
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements	1972		49.2	98.9	100
	1973			105.3	11
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	13
D 648112 A.	1975			153.4	15
	1976			153.4	15
	1977			154.1	15
	1978				
Tees - Tés	1972		18.6
	1973		
D 648013 S. A. - S.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972		32.2
	1973		
D 648014 S. A. - S.	1974		
D 648114 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_j (P_o \cdot Q_k)_j}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$\left(\frac{P}{P_o} \right)_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_j (P_o \cdot Q_k)_j}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Construction Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale: Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u>	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux: Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers: East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouverté	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Janv

Construction Price Statistics

Quarterly report

Third Quarter 1978

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

Troisième Trimestre 1978



FOR FURTHER INFORMATION

CANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrix	118
Table 10.	Matrix	119
Table 11.	Matrices	527 to 529
Table 12.	Matrices	968 and 969
Table 13.	Matrix	85, 1794
Table 14.	Matrix	120
Table 15.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5758) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES

CANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrice	118
Tableau 10.	Matrice	119
Tableau 11.	Matrices	527 à 529
Tableau 12.	Matrices	968 et 969
Tableau 13.	Matrice	85, 1794
Tableau 14.	Matrice	120
Tableau 15.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 995-5758) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

THIRD QUARTER - 1978 - TROISIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

September - 1978 - Septembre
4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 5—No. 3

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

.. figures not available.

... figures not appropriate or not applicable.

— nil or zero.

-- amount too small to be expressed.

P preliminary figures.

r revised figures.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

.. nombres indisponibles.

... n'ayant pas lieu de figurer.

— néant ou zéro.

-- nombres infimes.

P nombres provisoires.

r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données formatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	9
Révisions	10
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11
Table	
<u>Inputs Into Construction</u>	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15
0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	17
1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	18
Union Wage Rates Indexes	24
0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	26
0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	27
Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	28
Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	32
Construction Machinery and Equipment Price Indexes	36

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	9
Révisions	10
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
Tableau	
<u>Entrées dans la construction</u>	
1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	15
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	17
1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	18
2. Indices de salaires syndicaux	24
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	26
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 mé- tiers de la construction	27
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	28
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	32
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	36

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Inputs Into Construction - Continued</u>		<u>Entrées dans la construction - suite</u>	
3.0. Percentage Changes in Construction Machinery and Equipment Price Indexes	38	3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100)	38	3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	
4. Selected Interest Rates and Indexes	42	4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent	
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	44	4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	44	4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	45	5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	47	5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100)	48	5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada and Main Trades) (1971=100)	50	5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54	6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	
6.0.1. Percentage change in non-Residential Building Construction Input Price Indexes	56	6.0.1. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle	
6.0.2. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57	6.0.2. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Inputs Into Construction - Concluded</u>		<u>Entrées dans la construction - fin</u>	
5.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes (1971=100)	58	6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle (1971=100)	58
5.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	59	6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	59
<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices - installation et usines</u>	
Residential Price Indexes	60	7. Indices de prix de la construction résidentielle	60
6.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	62	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	62
6.1. Residential Price Indexes (1971=100)	63	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	63
Non-residential Price Indexes ..	64	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	64
6.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	66	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	66
6.1. Non-residential Price Indexes (1971=100)	67	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100)	67
Electric Utility Construction Price Indexes	68	9. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	68
6.0. Percentage Changes in Selected Electric Utility Construction Price Indexes	74	9.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	74
6.1.1. Electric Utility Distribution Systems Price Indexes (1971=100)	75	9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité (1971=100)	75
6.1.2. Electric Utility Transmission Lines Price Indexes (1971=100)	76	9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité (1971=100)	76

TABLE OF CONTENTS — Continued

TABLE DES MATIÈRES — suite

Table	Page	Tableau	
			<u>Structures and Plant Indexes — Continued</u>
9.1.3. Electric Utility Transformer Stations Price Indexes (1971=100)	77	9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1971=100)	
9.1.4. Hydro-electric Generating Sta- tions Construction Price In- dexes (1971=100)	78	9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	
9.1.5. Steam Electric Generating Stations Construction Price Index (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	79	9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combusti- bles fossiles) (1971=100)	
10. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	80	10. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux	
10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	81	10.0. Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix des instal- lations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	
10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971= 100)	82	10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux (1971=100)	
11. Machinery and Equipment Im- plicit Price Indexes	85	11. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel	
11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	87	11.0. Variations en pourcentage des indi- ces implicites de prix des machi- nes et du matériel	
11.1. Machinery and Equipment Im- plicit Price Indexes (1971= 100)	87	11.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100)	
12. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes (1968=100) (1971=100)	88	12. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1968=100) (1971=100)	
12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	91	12.0. Variations en pourcentage des indi- ces des prix des machines et du matériel forestiers	

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

	Page	Tableau	Page
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
1. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes, East of the Rockies (1968=100)	91	12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	91
2. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes, British Columbia (1971=100)	92	12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie- Britannique (1971=100)	92
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
<u>Residential Construction, General Contractors</u>		<u>Entrepreneurs généraux en construc- tion résidentielle</u>	
New Housing Price Indexes	93	13. Indices des prix des logements neufs	93
0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes	94	13.0. Variations en pourcentage des indi- ces des prix des logements neufs	94
1. New Housing Price Indexes (1971=100)	95	13.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100)	95
2. New Housing Price Indexes (1976=100)	96	13.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100)	96
<u>Highway Construction Contrac- tors</u>		<u>Entrepreneurs en construction rou- tière</u>	
Highway Construction Price In- dexes	98	14. Indices des prix de la construction routière	98
0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	99	14.0. Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix de la cons- truction routière	99
Highway Construction Price Indexes (1971=100)	100	14.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	100

TABLE OF CONTENTS - Concluded

TABLE DES MATIÈRES - fin

Table	Page	Tableau
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Concluded</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs - fin</u>
<u>Manufacturer - Installers</u>		<u>Fabricants - Installateurs</u>
15. Manufacturer - Installer Sell- ing Price Indexes 105		15. Indices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs 105
15.0.1. Percentage changes in manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Field Erected Fabricated Steel 106		15.0.1. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Acier semi- ouvré monté au chantier 106
15.0.2. Percentage Changes in Manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Con- crete 106		15.0.2. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Béton pré- coulé de charpente et d'architec- ture 106
15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100) 107		15.1. Indices de prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100) 107
15.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100) 108		15.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100) 108
Index Formula 109		Formule de l'indice 109
Guide to Technical References 110		Documents de référence 110

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise indexes of inputs into construction, tractors selling prices and special purchase aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction price indexes and a summary of the main indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report presents full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be included in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Revisions

Révisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de détermination et de période de référence. Une explication technique de ces changements est publiée au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Price indexes

Indices de prix

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Il faudra peut-être, à l'occasion, approuver des révisions qui dépassent les limites. Toutes les révisions de ce genre porteront une mention particulière.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Table 1: Final to December 1977

Table 2: Final to December 1977

Tables 4 and 13: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to March 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to December 1977

Tables 3 and 12: Final to December 1977

Tableau 1: Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableau 2: Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 4 et 13: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (décembre 1977)

Tableaux 3 et 12: Chiffres définitifs (décembre 1977)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récemment indice
Inputs into construction — Entrées dans la construction							
Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 22.2	1978 June-Juin
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaques	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 30.1	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.0	+ 9.7	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 9.1	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'ap- pareils d'éclairage	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 3.7	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 1.5	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 7.3	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 5.3	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 4.2	1978 June-Juin
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 4.6	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construc- tion (3.1):							
Total	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 13.5	1978 June-Juin
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises	+ 27.5	+ 40.5	- 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 12.1	1978 June-Juin
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 8.1	1978 June-Juin
Materials — Matériaux	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 10.7	" "
Labour — Main-d'œuvre	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 4.2	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 6.4	" "
Québec — Total	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 10.2	" "
Ontario — Total	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.5	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 8.1	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 7.3	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 5.6	1978 June-Juin
Materials — Matériaux	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7	+ 6.6	" "
Labour — Main-d'œuvre	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 4.7	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 5.1	" "
Québec — Total	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 7.9	" "
Ontario — Total	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 5.6	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 4.4	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 3.3	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récent indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 9.6	1 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 6.2	" "
Machinery and equipment price indexes (11.1) - Indices de prix des machines et du matériel (11.1):							
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 5.1	" "
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 10.5	" "
Electric utility construction price indexes (9.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (9.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution ...	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles) ...	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (10.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (10.1):							
Total	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 197
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	" "
Forestry machinery and equipment price indexes (12.1, 12.2) - Indices des prix des machines et du matériel (12.1, 12.2):							
East of the rockies - Total - Est des Rocheuses	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 9.6	1978 June-Juin
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 7.1	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded
 Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récent indice
Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (13.2) - Indices des prix des logements neufs (13.2):							
Canada	+ 3.3	+ 2.3	1978 June-Juin
Atlantic Provinces (13.2)	+ 1.3	..	" "
Halifax	+ 1.3	+ 1.3	- 1.1	" "
Québec	+ 11.4	+ 7.0	" "
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.4	" "
Ottawa-Hull	+ 24.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 4.0	+ 1.9	- 1.9	" "
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	- 0.2	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 6.0	" "
Hamilton	+ 2.8	..	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.9	" "
London	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	" "
Windsor	+ 1.6	+ 1.1	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 5.4	" "
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 4.0	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	- 0.2	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.5	" "
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 5.6	" "
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 7.6	" "
Vancouver	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	- 0.8	" "
Victoria	- 2.8	- 2.0	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (14.1) - Indices des prix de la construction routière (14.1):							
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (15.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (15.1):							
Buildings - Bâtiments	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	- 0.8	+ 9.0	2 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 9.2	" "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	2 Q. - T. 1978
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Cast concrete price indexes (15.2) - Indices des prix du béton pré-coulé (15.2):							
Total	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 7.0	2 S.A. 1977

1. Selected Manufacturers' Selling
Price Indexes

1. Indices des prix de vente
des manufacturiers

Time Reference 1971=100

Période de référence 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Prices

62-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and
964 annually in matrices 675 to 694
and 965.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et
964 annuel dans les matrices 675 à 694
et 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of
important commodities sold by major manu-
facturing establishments. Establishments
are classified according to the 1970 Stan-
dard Industrial Classification.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchan-
dises importantes vendues par les principaux
fabricants. Les établissements sont classés
d'après la Classification des activités économi-
ques de 1970.

Prices:

Selling prices are new order prices, net
(discounts allowed) as of the middle of
the month (f.o.b. plant).

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transac-
tion des nouvelles commandes, nets (rabais con-
sentis) en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à
l'usine).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Weights:

Commodity and establishment weights are
derived from Census of Manufacturing
values. 1971 is the weight-base currently
in use.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les
établissements proviennent des estimations du
recensement des manufactures. La base de pon-
dération habituellement utilisée est 1971.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Revision procedure is as follows:
The latest month is calculated the
previous month is revised if necessary
and the month six months prior to the
latest month is finalized. No other re-
visions are made except to correct a
major error.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant,
le mois précédent fait si il y a lieu l'objet
d'une révision et l'indice du mois qui précède
de six mois le mois courant prend sa forme dé-
finitive; seule la correction d'une erreur im-
portante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des pri
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des pri
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.

1971=100

Autres renseignements sur les marchandises disp
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Année
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
D 515701 M. 05 1860	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.8	123.8							
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuftés d'intérieur, en acrylique ou surtout acryliques.	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	101.3
	1974	103.9	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	112.9	112.9	110.1
	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	114.1
	1976	116.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.5	119.5	118.8
	1977	122.7	122.7	123.0	123.0	122.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.1
D 515724 M. 05 1860 005	1978	127.2	127.2	127.2	127.2	128.6	128.6							
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Tapis tuftés d'intérieur, en nylon ou surtout de nylon.	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	93.5
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.7	109.6	109.3	109.2	103.8
	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	107.0
	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	111.1	110.5
D 515741 M. 05 1860 006	1977	111.8	111.8	111.8	109.6	108.0	108.0	108.0	108.9	108.9	110.5	110.5	110.8	109.9
	1978	111.6	111.2	111.2	111.9	112.1	112.1							
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
D 519201 M. 08 2513	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.0
	1978	215.5	220.0	222.7	223.9	224.7	222.8							
Softwoods, spruce, planed, for domestic market - Bois résineux, épinette rabo- tée pour marché domestique.	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	171.0
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.1	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	143.4
	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	138.0
	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.5	185.8	179.6	172.6	170.6	171.3	167.5
D 519271 M. 08 2513 001 02 01	1977	169.8	169.0	173.2	171.3	171.6	176.1	192.8	202.5	201.3	186.3	187.5	203.7	183.8
	1978	217.7	223.3	226.3	219.9	224.3	223.7							
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Maritime region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.4	189.1	190.1	183.1	181.7	174.3	179.6
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	162.8
	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	147.9
	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.0	181.7	182.8	176.0	176.4	177.5	172.8
D 519272 M. 08 2513 001 02 01 01	1977	177.9	180.2	180.9	179.5	179.5	184.5	198.4	215.1	212.3	201.3	201.5	203.1	192.9
	1978	215.3	218.3	215.5	211.4	223.3	221.9							
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.4	176.3	170.2	169.1	156.1	172.5
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	128.6	118.3	122.4	115.5	140.9
	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	155.4	148.1	161.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	142.8
	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5	165.9	162.2	162.4	164.6
D 519291 M. 08 2513 001 02 01 02	1977	161.1	161.8	165.7	163.2	164.6	178.3	205.6	223.7	220.2	184.2	182.5	192.2	183.6
	1978	205.4	217.0	219.7	219.5	225.4	218.4							
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.7	170.9	147.7	150.5	168.6
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	133.0
	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	158.4	140.2	135.9	137.4	141.3
	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	170.4	182.1	199.7	182.6	181.6	182.6	172.1
D 519329 M. 08 2513 001 02 01 04	1977	190.0	185.8	196.0	189.9	190.9	190.7	220.9	233.9	234.3	219.8	219.5	257.9	210.8
	1978	260.8	276.1	277.1	259.0	264.1	271.3							
Softwoods, hemlock - Bois résineux, pruche	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	173.7
D 519590 M. 08 2513 004	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.6	165.9	153.2	136.0	134.3	138.0	136.2	203.2	161.7
	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	153.9	163.8	161.5	158.8
	1976	166.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	170.9	173.9	175.8	179.2	177.5	190.4	173.5
	1977	187.0	192.3	194.5	197.1	196.5	194.3	201.4	209.9	222.2	220.0	216.8	215.6	204.0
	1978	223.1	222.2	221.7	223.8	227.2	231.8							
Softwoods, white pine - Bois résineux, pin blanc.	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.8	153.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	151.3
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.7	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	164.4
	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	146.9
D 519647 M. 08 2513 005	1976	142.2	146.3	146.4	150.1	153.8	155.0	155.7	156.2	156.4	156.4	156.0	156.8	152.6
	1977	160.2	160.2	160.7	160.7	160.7	160.8	161.1	165.0	174.3	175.1	175.2	175.0	165.7
	1978	181.1	186.8	187.8	195.8	195.1	195.3							

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Softwood, cedar, planed, for domestic market - Bois résineux, cèdre ou thuya, raboté pour marché domestique.	1973	124.2	126.7	133.2	145.7	154.9	154.7	154.6	166.1	166.7	167.3	167.7	169.0	152.6
	1974	170.7	172.1	172.8	179.7	179.8	179.1	184.8	183.8	181.8	180.8	179.7	179.0	178.7
	1975	174.6	175.4	175.7	176.7	177.6	180.8	182.2	182.0	181.9	182.7	184.1	184.7	179.9
	1976	192.5	195.4	198.5	198.8	200.1	201.5	216.9	218.2	220.0	220.5	222.0	224.5	209.1
D 519704 M. 08 2513 007 01 01	1977	235.1	238.3	238.3	249.5	248.5	247.1	247.6	251.1	251.7	255.8	259.4	260.6	248.6
	1978	260.9	270.5	284.2	293.0	302.8	303.2							
Softwood, douglas fir, planed, for domestic market - Bois résineux, sapin de douglas, raboté, pour marché domestique.	1973	150.8	162.4	168.6	163.3	154.5	154.5	146.2	151.3	156.8	156.5	155.0	151.5	156.0
	1974	149.7	154.0	155.5	158.8	154.7	154.1	135.4	129.2	120.7	113.0	117.9	114.9	138.2
	1975	115.5	128.6	127.5	127.9	137.0	137.7	138.4	144.8	145.4	132.1	136.4	143.2	134.5
	1976	148.2	155.2	160.3	159.0	151.8	148.1	149.0	153.8	158.0	156.4	161.4	167.4	155.7
D 520007 M. 08 2513 072 01 01	1977	167.6	176.3	176.5	180.1	182.4	182.7	185.7	202.2	211.2	201.0	191.4	195.3	187.7
	1978	203.6	210.1	216.2	212.5	213.3	209.4							
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaques.	1973	129.2	133.5	135.0	138.9	141.9	143.7	135.6	134.7	136.4	136.8	140.6	148.5	137.9
	1974	152.0	154.0	157.2	163.7	166.3	166.7	166.9	152.3	146.5	144.0	140.4	140.7	154.2
	1975	140.3	143.3	145.2	150.4	158.5	165.7	166.6	167.0	167.2	172.4	165.5	168.1	159.2
D 520701 M. 08 2520	1976	167.8	167.7	174.0	177.8	178.1	171.3	167.6	169.1	166.2	163.0	163.3	168.6	169.5
	1977	166.2	161.8	169.1	173.6	172.5	168.6	169.8	179.4	187.3	187.6	182.8	183.6	175.2
	1978	190.9	201.3	210.2	216.3	216.5	219.4							
Veneers, hardwoods, yellow birch - Placages, feuillus, merisier.	1973	120.1	124.5	126.3	131.6	132.7	134.7	134.7	135.8	136.2	138.7	142.7	142.7	133.4
	1974	144.6	147.3	151.9	156.0	161.4	163.2	164.7	166.7	166.0	159.9	153.5	145.0	156.7
	1975	143.1	141.7	141.5	142.9	149.4	148.6	149.1	149.5	148.1	147.5	142.6	141.9	145.5
D 520735 M. 08 2520 006	1976	137.0	132.9	135.3	145.0	147.5	147.6	148.3	149.9	148.5	148.4	148.6	154.0	145.3
	1977	144.4	145.9	148.8	152.7	152.0	152.8	145.4	146.9	148.5	152.6	156.0	154.8	150.1
	1978	159.7	167.5	171.3	181.2	179.2	182.4							
Plywood, softwood, Douglas fir - Contre-plaques de résineux sapin de Douglas.	1973	130.0	134.3	136.0	139.7	143.8	145.1	137.3	135.6	136.9	136.8	140.7	152.2	139.0
	1974	154.8	157.6	162.3	167.2	168.1	169.1	169.3	147.9	139.8	139.0	134.4	135.9	153.8
	1975	135.7	140.1	143.1	149.8	160.3	169.9	170.6	170.4	170.0	180.2	168.3	173.5	161.0
D 520770 M. 08 2520 019	1976	173.5	174.1	183.1	187.1	187.3	178.6	171.9	173.7	166.9	160.4	161.1	168.3	173.8
	1977	165.1	160.0	170.1	173.5	174.5	168.2	171.2	183.7	193.2	194.3	187.2	189.1	171.1
	1978	197.7	209.6	221.3	227.0	226.6	230.9							
Plywood, softwood, Douglas fir, sanded - Contre-plaques de résineux, sapin de Douglas, sablé.	1973	126.9	132.9	133.9	139.1	143.0	144.3	131.3	127.4	132.5	133.7	138.6	152.7	136.4
	1974	157.4	159.8	166.6	170.1	171.3	172.3	172.1	143.3	140.7	143.4	142.1	145.1	157.0
	1975	145.5	153.8	160.3	169.7	181.1	185.6	185.7	186.4	185.8	178.0	172.2	179.8	173.7
	1976	183.6	185.8	199.8	201.6	199.4	171.9	171.6	175.1	179.7	171.4	170.6	179.6	182.5
D 520771 M. 08 2520 019 01	1977	175.0	171.5	184.8	187.9	189.3	183.0	186.5	200.7	206.5	208.8	206.8	206.2	192.2
	1978	217.4	230.7	245.6	256.1	257.3	259.4							
Plywoods, hardwoods, yellow birch - Contre-plaques, de feuillus, merisier.	1973	113.9	115.1	120.6	123.7	127.4	131.2	131.2	133.8	141.0	141.0	143.6	143.6	130.5
	1974	152.4	152.4	152.4	158.7	165.8	165.2	168.8	170.8	168.7	168.5	168.5	168.4	163.4
	1975	168.4	168.4	166.8	166.8	166.8	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	170.7	169.3
D 520865 M. 08 2520 024	1976	170.7	170.7	170.7	173.0	173.0	172.7	172.7	172.7	172.5	172.5	172.1	172.1	172.1
	1977	167.9	169.4	169.8	171.7	173.0	172.5	172.9	173.2	173.2	173.2	173.6	176.4	172.2
	1978	178.9	181.7	181.7	187.0	188.6	188.2							
Plywoods, hardwoods, aspen and poplar - Contre-plaques de feuillus, tremble et peuplier.	1973	137.9	141.1	140.3	143.8	143.3	144.6	140.1	139.1	136.7	136.7	139.0	140.6	140.3
	1974	148.2	149.2	151.5	160.5	161.5	161.5	161.0	156.3	151.3	152.1	150.2	152.0	154.6
	1975	151.1	151.3	152.3	156.5	162.5	167.5	167.5	167.5	168.8	171.1	171.1	169.4	163.1
	1976	173.6	173.6	173.6	177.8	177.4	177.4	174.3	174.3	177.7	180.8	181.0	181.0	176.9
D 520890 M. 08 2520 029	1977	182.8	176.5	178.4	182.9	184.1	183.4	184.0	192.0	199.9	192.6	196.9	196.9	187.5
	1978	198.8	207.0	210.4	218.3	222.3	223.9							
Flush type doors, industrial (1 3/4") plywood finish - Portes unies, d'usage industriel (1 3/4") fini contre-plaqué.	1973	110.1	115.0	119.9	122.0	124.2	124.2	124.2	124.2	128.1	128.1	128.1	128.1	123.0
	1974	128.1	128.1	151.3	151.3	151.3	153.5	156.1	156.1	152.9	152.9	152.9	148.9	148.6
	1975	149.2	149.2	149.2	151.2	151.2	151.2	154.4	154.4	153.6	153.6	153.6	153.6	152.0
	1976	153.6	153.6	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	170.6
D 521002 M. 08 2541 001	1977	174.0	174.0	174.0	174.2	191.5	191.5	191.5	191.5	196.9	198.4	198.4	198.4	187.9
	1978	198.4	198.4	214.2	214.2	214.2	216.6							
Parquet flooring plants - Industries de parquets en bois dur.	1973	122.4	130.3	132.2	136.9	137.2	140.9	143.0	152.1	156.9	157.8	159.0	161.0	144.1
	1974	161.6	161.4	161.8	161.7	161.5	164.7	164.9	165.0	165.3	160.4	158.1	157.3	162.0
	1975	157.4	156.8	156.4	156.5	157.0	157.2	158.0	160.0	160.5	161.6	161.6	161.9	158.7
D 521401 M. 08 2542	1976	163.0	163.4	168.2	169.2	169.5	171.5	174.7	175.9	176.2	176.4	176.4	177.2	171.8
	1977	177.4	177.9	177.7	181.0	184.2	184.5	187.3	188.2	188.8	190.2	193.0	192.3	185.2
	1978	194.9	196.5	202.6	211.9	211.1	216.3							
Manufacturers of pre-fabricated buildings - Pré-fabrication de bâtiments.	1973	125.0	125.0	129.3	133.3	133.3	133.3	133.3	137.5	139.8	143.2	143.2	143.2	135.0
	1974	150.9	160.5	162.0	162.0	161.9	161.9	166.5	167.1	167.9	167.9	167.9	167.9	163.7
	1975	170.3	169.6	169.6	169.0	170.2	171.0	171.0	171.0	174.4	180.6	182.5	182.5	173.6
	1976	186.9	188.1	191.2	191.2	191.5	191.5	191.8	191.8	191.8	191.8	191.8	193.3	191.1
D 521601 M. 08 2543	1977	196.1	201.3	198.8	201.3	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	201.2	202.2	200.9
	1978	210.0	210.5	210.5	210.2	210.2	210.2							
Manufacture house packages - Maisons sectionnelles.	1973	120.0	120.0	127.4	127.9	127.9	127.9	127.9	127.9	129.0	134.9	134.9	134.9	128.4
	1974	142.3	152.1	152.7	152.7	152.7	152.7	154.7	156.0	156.0	156.0	156.0	156.0	153.3
	1975	160.9	160.9	160.9	161.4	161.4	162.8	162.8	162.8	168.6	168.6	169.3	169.3	164.1
D 521602 M. 08 2543 001	1976	178.2	180.6	180.6	180.6	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	184.5	181.2
	1977	189.3	192.6	192.6	192.6	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	194.5	192.4
	1978	209.1	210.1	210.1	209.5	209.5	209.5							
Manufacture house packages, Alberta - Maisons sectionnelles, Alberta.	1973	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	118.3	121.3	121.3	121.3	119.1
	1974	132.6	137.1	137.1	137.1	137.1	137.1	138.6	138.6	138.6	138.6	138.6	138.6	137.5
	1975	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1
D 521636 M. 08 2543 001 00 01	1976	161.0	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	164.9	170.0	165.0
	1977	171.8	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	175.6	178.9	175.6
	1978	194.7	194.7	194.7	193.8	193.8	193.8							

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Structural steel shapes, unfabricated, heavy and intermediate - Profilés de charpente d'acier non travaillée, de grandes et moyennes dimensions.	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6	112.2
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	143.9
	1975	156.5	163.5	160.0	157.8	156.6	156.6	156.1	156.1	164.6	173.1	173.1	173.1	162.3
	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	176.3	176.1
D 527585 M. 12 2910 080	1977	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	182.0	182.0	182.0	182.0	182.0	177.7
	1978	182.0	184.6	191.8	191.8	191.8	199.5							
Structural steel shapes, unfabricated, bar size, carbon, light - Profilés de charpente d'acier, non travaillés, dimension de la barre, d'acier ordinaire, de petite dimension.	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	120.9	136.6	118.1
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	183.1	176.3
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	182.7
	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	193.4	192.7	192.7	188.9	192.4
D 527606 M. 12 2910 081	1977	184.3	184.3	185.1	185.1	185.1	185.1	185.1	185.5	185.5	185.5	185.1	185.1	185.1
	1978	187.9	187.9	191.2	194.6	197.8	198.4							
Steel pipe and tube mills - Fabrique de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
D 527801 M. 12 2920	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0							
Sheet roofing, steel - Feuilles d'acier, pour toiture.	1973	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	122.8	133.2	133.2	134.8	139.2	139.2	141.2	129.0
	1974	141.2	151.1	151.1	151.1	151.1	157.0	157.0	159.4	161.9	161.9	166.1	169.8	156.6
	1975	169.8	176.9	176.9	176.9	180.1	182.7	182.7	182.7	182.7	186.7	190.8	197.5	182.2
D 530742 M. 13 3042 136	1976	193.8	193.8	193.8	193.8	203.1	206.8	206.8	206.8	211.0	211.0	211.0	211.0	203.6
	1977	214.5	214.5	219.4	219.4	219.4	219.4	219.4	221.7	221.7	228.4	228.4	232.3	221.4
	1978	232.3	232.3	232.3	232.3	238.2	240.0							
Hardware builders' and shelf-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et pour le rayonnage, serrures et clefs, autres.	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	109.9	111.3	111.3	118.0	107.5
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	138.2
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	153.2
	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.6	164.6	164.6	164.6	163.6
D 531329 M. 13 3060 012	1977	166.7	166.7	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	184.7
	1978	191.0	191.0	191.0	200.1	201.4	201.4							
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, pour meubles et d'armoires.	1973	104.8	104.8	104.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	119.8	119.8	120.6	120.6	126.0	126.0	127.1	127.1	127.1	133.9	133.9	x
	1975	133.1	134.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.7	139.2	139.2	139.2	135.8
D 531375 M. 13 3060 015	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	145.9	145.9	145.9	145.9	143.1
	1977	145.9	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	151.2	151.2	151.2	147.4
	1978	151.2	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9							
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	131.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
D 531901 M. 13 3070	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
	1978	162.2	162.2	164.6	168.5	169.8	169.8							
Furnaces, warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, alimentés exclusivement au mazout.	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	106.8	106.8	106.8	105.3
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	115.5
	1975	121.5	125.3	129.9	131.2	131.2	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	133.4
	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	148.1
D 531936 M. 13 3070 012	1977	150.6	150.6	151.9	158.1	158.1	158.5	164.7	164.7	166.4	166.4	166.4	166.4	160.2
	1978	166.3	166.3	167.7	175.3	175.3	175.3							
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.1	101.3	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
D 537701 M. 16 3320	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
	1978	153.8	154.2	155.0	155.7	156.2	156.2							
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.8
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
D 538101 M. 16 3330	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	160.9	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
	1978	169.1	169.2	171.4	171.6	174.1	174.1							
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	103.8
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.2	126.1	128.0	131.5	138.2	139.4	140.3	125.2
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.9	149.4	149.9	150.2	152.8	153.6	153.0	150.8	149.2
D 538501 M. 16 3360	1976	150.7	150.5	149.0	149.7	147.8	148.6	147.4	148.3	146.5	145.9	147.6	150.6	148.5
	1977	149.3	148.0	150.2	150.7	150.7	151.5	156.2	156.5	155.5	157.0	152.4	162.2	153.3
	1978	159.5	157.9	162.7	164.3	164.4	164.7							
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	107.5	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
D 539901 M. 16 3380	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	148.9
	1978	146.6	151.1	152.6	153.6	154.1	154.1							
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	136.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
D 53901 M. 16 3399	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.1	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	162.4	162.7							

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Continued

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits -- suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	127.6
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	170.4
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	195.6
	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	194.5	194.5	193.0
D 540908 M. 16 3399 005	1977	194.5	194.5	194.5	194.5	223.5	223.5	223.5	223.5	208.1	217.7	217.7	217.7	211.1
	1978	223.0	223.0	223.0	223.0	223.0	223.0							
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	133.8
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.4	165.3	176.7
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	142.3	150.0	153.4
	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9	151.2	151.2	151.2	151.2	151.2	152.3	152.3	149.4
D 540921 M. 16 3399 006	1977	152.3	152.3	156.0	156.0	157.8	157.8	159.3	159.3	162.0	162.0	162.0	162.0	158.2
	1978	164.1	164.1	164.1	170.4	170.4	170.4							
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	141.6	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.2	165.2	165.8	163.2
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.8	191.0	191.9							
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Briques, obtenues par le procédé de la pâte servie (dans les tailleuses) de parement.	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	108.8
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.1	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	122.1
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.1	152.3	153.0	153.0	153.0	153.0	154.2	154.2	150.9
	1976	154.6	162.2	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	165.5	163.2
D 541402 M. 17 3511 11	1977	167.9	165.7	165.7	168.9	172.1	172.9	174.9	174.9	174.9	174.9	175.6	175.6	172.0
	1978	176.3	176.3	176.3	176.3	188.3	188.3							
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.4	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	99.8
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	110.2
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.4	124.7	125.1	128.0	120.7
D 541648 M. 17 3512 017	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3	131.3	130.9	132.1	132.1	131.0	134.0	134.0	131.0
	1977	134.2	134.1	132.9	137.2	137.2	136.0	136.8	136.3	136.1	142.5	142.5	142.6	137.4
	1978	142.6	143.8	144.1	148.0	148.5	148.5							
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
D 541801 M. 17 3520	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.0
	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4							
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout armé.	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	109.5	113.2	108.5
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.2	153.9	153.9	153.9	162.7	136.1
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	179.0	168.1
D 542052 M. 17 3541 012	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9
	1977	181.9	187.4	187.4	191.6	194.5	194.5	194.5	193.7	193.7	193.7	193.7	193.7	191.7
	1978	192.9	192.9	192.9	192.9	192.9	198.1							
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
D 542401 M. 17 3549	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.6
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	189.2							
Concrete, brick - Brique en béton	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	112.2
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	129.9
D 542430 M. 17 3549 002	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	166.2
	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	172.4
	1977	173.4	174.5	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	176.6
	1978	231.1	231.1	239.2	242.3	242.4	242.4							
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
D 542901 M. 17 3550	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.2							

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes -- Concluded

TABEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits -- fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	119.7	113.1
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	132.8	132.8	132.8	132.3	131.1
D 542903 M. 17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	146.7
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	160.7
	1977	175.3	177.4	177.1	177.1	177.1	177.1	177.1	177.2	177.2	177.2	178.6	178.6	177.3
	1978	188.4	189.0	188.9	188.9	188.9	188.9							
Concrete, ready-mixed, Quebec - Béton préparé, Québec.	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	116.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	148.6
D 542933 M. 17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	197.5	197.4	193.5
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4	215.4	215.8	215.8	213.0
	1977	216.5	216.0	230.6	230.6	231.5	232.1	231.7	231.5	231.2	232.8	235.2	235.1	229.6
	1978	240.8	238.8	248.7	251.3	248.3	248.4							
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.1	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	114.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	125.5
D 542970 M. 17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	140.3
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	153.0	151.9	154.4	150.7
	1977	158.0	161.5	164.5	166.2	166.4	166.5	165.8	164.5	164.3	163.0	164.3	165.7	164.2
	1978	172.2	174.2	179.2	175.6	167.5	168.7							
Concrete, ready-mixed, Prairie provinces - Béton préparé, provinces des Prairies.	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	110.4
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	122.3
D 543026 M. 17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.4	156.0	157.0	153.2
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.7	175.1	175.1	174.8	174.8	173.9
	1977	178.6	187.2	188.9	190.1	190.8	191.8	192.8	192.3	192.5	191.8	192.1	192.1	190.1
	1978	202.1	209.2	210.9	211.2	210.9	211.2							
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
D 630980 M. 17 3560	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 632480 A.	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	152.4	152.2	150.4
	1978	159.4	159.6	159.6	161.1	160.8	160.9							
Asphalt - Asphalte	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.1	126.4	140.3	117.4
	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	187.1
D 544715 M. 18 3651 010	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	228.6
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	276.3	277.4	277.5	278.1	260.8
	1977	277.7	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
D 546101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	178.8	179.5	180.3	180.4	180.8	180.8							
Ready mix paints and enamel, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	107.5
	1974	117.0	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	132.5
	1975	151.9	153.1	153.1	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	156.0
D 546102 M. 19 3750 003	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	167.6	169.4	165.9
	1977	172.6	174.1	175.4	176.1	176.1	176.7	177.8	180.8	180.6	180.6	183.0	184.2	178.2
	1978	186.2	188.0	188.2	188.2	188.2	188.2							
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.1	112.4	114.9	114.9	114.9	110.2
	1974	116.2	117.8	122.6	125.6	131.3	132.0	136.9	140.8	141.5	142.8	147.4	147.4	133.5
	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	156.9
D 546151 M. 19 3750 004	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.1	166.2	166.3	166.3	166.3	167.4	164.9
	1977	173.3	173.2	174.7	176.2	176.2	176.0	177.3	177.3	177.0	177.0	180.1	182.3	176.7
	1978	182.7	182.8	184.6	185.1	185.1	185.1							
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	112.3	112.3	109.5
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	125.4
D 546208 M. 19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	139.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	146.6	145.2
	1977	149.4	150.7	153.1	154.8	154.8	154.2	156.1	156.1	156.0	156.0	156.7	158.6	154.7
	1978	160.5	160.5	161.7	161.8	161.8	161.8							
Tiles, vinyl asbestos - Carreaux de vinyle, d'amiante.	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.0	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	x
D 618916 M. 20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	137.5	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	139.2
	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	150.0	150.5	147.3
D 620416 A.	1977	151.1	151.1	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.8	151.8	151.8	151.8	151.8	151.5
	1978	151.8	155.3	155.5	155.5	155.5	155.5							

Databank numbers for annual indexes are 50,000 more than those for monthly figures. -- Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.
- 62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.
- CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, renseignements détaillés.
- CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur seize principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différents de ceux qui visent à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Major:

None are planned.

Révisions

Principale:

Aucune prévue.

Indexes:

Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical Data

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third Quarter 1976.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

	Percentage change - Variation en pourcentage											
	Annual - Annuel					Monthly - Mensuel						
	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	Déc. Nov.	Jan. - Janv. Déc.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. - Mars Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar. - Mars	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai
<u>Trades - Métiers</u>												
Total	(1) 9.6 (2) 10.5	14.0 15.1	14.3 14.6	11.1 11.4		- -	- + 0.1	- -	- -	- -	+ 2.8 + 2.9	+ 0.5 + 0.5
Carpenter - Char- pentier.	(1) 10.3 (2) 11.3	13.7 14.8	14.3 15.1	11.8 11.9		- -	- + 0.3	- -	- -	- -	+ 2.2 + 2.1	- -
Crane operator - Grutier.	(1) 9.7 (2) 10.9	12.1 13.6	12.2 13.4	10.7 11.4		- -	- -	- -	- -	- -	+ 1.5 + 1.5	+ 0.2 + 0.2
Cement finisher - Cimentier appli- teur.	(1) 10.8 (2) 11.3	13.2 13.9	12.9 13.2	11.3 12.6		- -	- -	- -	- -	- -	+ 2.5 + 2.4	+ 0.2 + 0.2
Electrician - Elec- tricien.	(1) 8.3 (2) 9.4	13.6 14.4	13.5 13.4	11.0 11.3		- -	+ 0.1 + 0.3	- -	- -	- -	+ 4.5 + 4.5	+ 0.4 + 0.4
Labourer - Manoeu- vre (journalier).	(1) 11.0 (2) 12.0	14.8 15.7	16.3 16.9	10.7 11.4		- -	- -	- -	- -	+ 0.1 + 0.1	+ 1.7 + 1.7	- -
Plumber - Mécani- cien en tuyaute- rie.	(1) 8.6 (2) 10.2	14.5 15.3	13.8 13.7	11.6 11.4		- -	- -	- -	- -	- -	+ 2.9 + 2.8	+ 1.2 + 1.3
Reinforcing steel erector - Fer- raillleur.	(1) 8.7 (2) 10.2	13.5 15.0	12.9 13.0	10.6 10.9		- -	- -	- -	- -	- -	+ 1.6 + 1.6	+ 0.3 + 0.4
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture.	(1) 8.5 (2) 10.2	13.8 14.9	13.6 13.4	11.2 11.5		- -	- -	- -	- -	- -	+ 2.4 + 2.4	+ 1.3 + 1.8
Sheet metal work- er - Ferblantier.	(1) 9.3 (2) 9.9	13.5 14.4	14.9 15.1	10.5 11.2		- -	- -	- -	- -	- -	+ 2.8 + 2.7	+ 2.3 + 2.1
Heavy Equipment operator - Opéra- teur d'équipement lourd.	(1) 11.2 (2) 12.2	13.5 15.0	12.9 14.2	10.5 11.3		- -	- -	- -	- -	- -	+ 1.3 + 1.3	+ 0.2 + 0.2
Brick layer - Bri- queteur.	(1) 9.0 (2) 9.0	11.0 11.7	11.0 12.2	12.4 13.0		- -	- -	- -	- -	- -	+ 3.9 + 4.7	- -
Painter - Peintre	(1) 9.4 (2) 10.8	15.4 16.8	14.9 14.5	10.5 10.6		- -	- -	- -	- -	- -	+ 4.1 + 4.6	+ 0.1 + 0.1
Plasterer - Plâ- trier.	(1) 7.2 (2) 7.5	15.9 17.1	14.3 14.2	11.2 11.3		- -	- -	- -	- -	- -	+ 3.2 + 3.1	+ 0.4 + 0.4
Roofer - Couvreur	(1) 10.8 (2) 11.2	15.8 16.7	16.1 16.4	9.1 9.5		- -	- -	- -	- -	- -	+ 1.1 + 1.1	+ 1.9 + 1.9
Truck driver - Con- ducteur de ca- mion.	(1) 11.7 (2) 12.3	14.4 16.1	13.9 14.5	10.1 11.1		- -	- -	- -	- -	- -	+ 0.9 + 0.8	+ 0.2 + 0.2
Asbestos mechanic - Ouvrier en calo- rifigeage.	(1) 11.1 (2) 11.9	16.3 17.3	16.5 16.8	11.7 11.5		- -	+ 0.2 + 0.2	- -	- -	- -	+ 1.7 + 1.6	+ 0.1 + 0.1

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

		Percentage change - Variation en pourcentage											
		Annual - Annuel					Monthly - Mensuel						
		1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	Déc. Nov.	Jan. - Janv. Déc.	Feb. - Fév. Jan. - Janv.	Mar. - Mars Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar. - Mars	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai
Cities - Villes													
Total	(1)	9.6	14.0	14.3	11.1		-	-	-	-	-	+ 2.8	+ 0.5
	(2)	10.5	15.1	14.6	11.4		-	+ 0.1	-	-	-	+ 2.9	+ 0.5
St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(1)	18.8	21.2	21.3	11.1		+ 0.1	-	-	-	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3
	(2)	20.5	21.9	21.8	11.9		+ 0.2	-	-	-	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.4
Halifax	(1)	11.4	8.7	11.4	11.4		-	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.6
	(2)	12.0	8.6	11.5	11.4		-	+ 0.2	-	-	-	-	+ 0.7
Saint John (N.B.)	(1)	16.1	10.7	10.5	9.3		-	-	-	-	-	-	-
	(2)	17.9	11.2	11.1	10.1		-	-	-	-	-	-	-
Québec	(1)	11.9	20.4	10.3	15.0		-	-	-	-	-	+ 8.7	-
	(2)	15.0	22.8	9.7	14.1		-	-	-	-	-	+ 8.3	-
Chicoutimi	(1)	13.4	21.8	10.5	14.6		-	-	-	-	-	+ 9.6	-
	(2)	16.5	24.2	9.9	13.9		-	-	-	-	-	+ 9.2	-
Montréal	(1)	9.1	19.3	10.4	13.8		-	-	-	-	-	+ 8.8	-
	(2)	11.2	22.8	9.9	13.0		-	-	-	-	-	+ 8.4	-
Ottawa	(1)	8.5	11.3	14.8	10.4		-	-	-	-	-	+ 1.4	+ 0.7
	(2)	9.2	12.1	15.9	11.5		-	-	-	-	-	+ 1.7	+ 0.8
Toronto	(1)	8.2	10.6	14.0	10.4		-	-	-	-	-	+ 1.3	+ 0.9
	(2)	9.3	10.8	14.4	10.8		-	+ 0.2	-	-	-	+ 1.5	+ 0.9
Hamilton	(1)	7.6	9.5	13.4	9.0		-	-	-	-	-	+ 1.3	+ 0.9
	(2)	8.1	9.7	13.8	9.3		-	-	-	-	-	+ 1.6	+ 0.9
St. Catharines	(1)	6.9	10.3	17.2	10.0		-	-	-	-	-	+ 0.9	+ 1.3
	(2)	7.3	11.1	18.0	10.6		-	-	-	-	-	+ 1.2	+ 1.4
Kitchener	(1)	6.9	9.6	13.6	10.0		-	-	-	-	-	+ 1.6	+ 1.0
	(2)	7.8	10.1	13.9	10.8		-	-	-	-	-	+ 1.7	+ 1.1
London	(1)	5.0	10.0	14.7	10.6		-	-	-	-	-	+ 1.4	+ 1.1
	(2)	5.6	10.1	14.9	10.8		-	-	-	-	-	+ 1.6	+ 1.0
Windsor	(1)	5.3	9.9	18.1	11.2		-	-	-	-	-	+ 1.4	+ 1.0
	(2)	5.9	9.6	17.3	11.3		-	+ 0.3	-	-	-	+ 1.5	+ 1.1
Sudbury	(1)	5.2	7.8	15.0	9.8		-	+ 1.0	-	-	-	+ 0.5	+ 0.6
	(2)	5.5	8.3	15.9	10.3		-	+ 1.7	-	-	-	+ 0.6	+ 0.9
Thunderbay	(1)	8.7	11.3	20.8	7.7		-	-	-	-	-	+ 1.3	+ 1.1
	(2)	9.6	12.1	21.3	8.0		-	-	-	-	-	+ 1.4	+ 1.2
Winnipeg	(1)	9.2	14.6	21.1	14.3		-	-	-	-	-	+ 1.6	+ 0.4
	(2)	9.5	14.9	22.1	15.2		-	-	-	-	-	+ 1.6	+ 0.4
Regina	(1)	14.9	23.8	17.1	10.3		-	-	-	-	-	+ 4.8	+ 0.2
	(2)	15.0	24.2	17.8	10.9		-	-	-	-	-	+ 4.8	+ 0.2
Saskatoon	(1)	14.1	23.9	17.5	10.2		-	-	-	-	-	+ 5.0	+ 0.1
	(2)	14.5	24.5	18.3	10.9		-	-	-	-	-	+ 5.0	+ 0.1
Calgary	(1)	11.8	14.1	17.8	11.3		-	-	-	-	-	+ 3.1	+ 0.2
	(2)	11.8	14.8	18.3	11.9		-	-	-	-	-	+ 3.2	+ 0.2
Edmonton	(1)	11.1	14.8	18.1	11.1		-	-	-	-	-	+ 1.3	+ 0.1
	(2)	11.3	15.0	19.1	11.6		-	-	-	-	-	+ 1.4	+ 0.1
Victoria	(1)	13.2	17.5	13.4	9.1		-	-	-	-	-	-	-
	(2)	13.9	18.7	14.1	10.1		-	-	-	-	-	-	-
Vancouver	(1)	13.3	17.7	14.0	8.9		-	-	-	-	-	-	-
	(2)	14.5	18.4	14.4	10.2		-	-	-	-	-	-	-

Basic rate. - Taux de base.

Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)
1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Grutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978								
8	1974								
9	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
12	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
13	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
14	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
15	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
16	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
17	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
18	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
19	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
20	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
21	1975								
22	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
23	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
24	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
25	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
26	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
27	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
28	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
29	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
30	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
31	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
32	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
34	1976								
35	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
38	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
39	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
40	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
41	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
42	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
43	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
44	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
45	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
46	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
47	1977								
48	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
51	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
52	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
53	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
54	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
55	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
56	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
57	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
58	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
59	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
60	1978								
61	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
62	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
63	March	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
64	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
65	May	203.3	211.7	202.6	211.4	204.2	213.7	202.1	210.5
66	June	204.2	212.7	202.7	211.5	204.6	214.0	202.4	210.9
67	July								
68	August								
69	September								
70	October								
71	November								
72	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien - Électricien		Labourer - Manoeuvre (journalier)		Plumber - Mécanicien en tuyauterie		Reinforcing steel erector - Ferrailleur		Structural steel erector - Monteur d'acier de structure		Métiers
13.87		13.05		13.58		0.99		0.99		Poids du métier
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	
480785 475785	481585 476585	480786 475786	481586 476586	480787 475787	481587 476587	480788 475788	481588 476588	480789 475789	481589 476589	N° databank A. N° databank M.
110.1 120.2 130.2 147.9 167.8 186.3	110.9 121.4 132.8 151.9 172.3 191.7	111.7 125.3 139.1 159.7 185.8 205.7	112.4 127.9 143.3 165.8 193.9 216.0	109.2 117.9 128.0 146.6 166.9 186.2	110.7 120.5 132.8 153.1 174.0 193.9	111.9 124.3 135.1 153.3 173.0 191.4	112.2 125.1 137.9 158.6 179.2 198.7	113.6 123.0 133.4 151.8 172.4 191.7	113.6 124.0 136.7 157.1 178.1 198.6	1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978
124.7 124.7 124.8 125.3 131.9 132.0 132.4 132.4 132.5 133.1 134.7 134.7	126.4 126.4 126.5 127.2 134.8 135.0 135.3 135.3 135.4 136.1 137.7 137.7	131.1 131.1 131.1 132.1 141.0 141.2 141.6 141.6 142.2 143.6 146.2 146.2	134.3 134.3 134.3 135.4 145.8 145.9 146.4 146.4 146.9 148.4 150.9 150.9	122.4 122.4 122.4 123.5 128.3 128.6 131.0 131.0 131.0 131.3 132.2 132.2	126.1 126.1 126.1 127.3 133.1 133.6 136.3 136.4 136.4 136.6 137.8 137.8	129.6 129.6 129.6 129.8 136.1 136.1 137.0 137.0 138.3 138.5 139.8 139.8	130.7 130.7 131.3 131.6 138.9 139.0 139.8 139.8 142.1 142.4 143.9 143.9	127.4 127.4 127.4 127.4 135.5 135.7 136.1 136.1 136.1 136.1 137.4 137.4	129.9 129.9 129.9 129.9 139.3 139.4 139.8 139.8 139.8 140.2 141.4 141.4	1974 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
136.6 137.8 137.8 138.1 148.5 151.8 152.1 152.5 152.5 154.1 156.2 152.2	140.6 141.8 141.8 142.2 152.5 155.8 156.1 156.6 156.6 158.2 160.4 160.4	147.5 148.7 148.7 149.3 155.5 158.9 160.7 166.0 166.0 168.7 173.3 173.3	152.9 154.1 154.1 154.8 161.3 165.1 167.3 172.4 172.4 175.6 180.1 180.1	134.2 135.5 135.5 135.8 148.1 150.4 151.3 151.6 151.9 153.1 155.9 156.2	140.6 142.0 142.0 142.3 154.5 156.7 157.8 158.0 158.4 159.6 162.6 163.0	142.3 143.6 144.5 144.8 150.0 154.5 156.1 156.9 158.2 160.0 164.1 164.1	147.2 148.8 149.7 150.1 155.3 159.8 161.3 162.4 163.6 165.4 169.7 169.7	139.5 140.8 140.8 141.3 146.2 157.0 157.0 157.5 157.8 159.8 162.0 162.0	144.3 146.0 146.0 146.5 151.3 162.4 162.9 163.2 165.1 167.6 167.6	1975 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
157.4 157.5 157.5 158.8 171.5 171.5 171.5 171.6 172.1 173.1 174.9 176.7	161.5 161.6 161.6 163.2 176.1 176.1 176.1 176.2 176.7 177.6 179.7 181.4	173.3 173.3 173.3 175.6 189.3 189.6 189.6 189.7 189.7 192.4 197.0 197.0	180.2 180.2 180.2 182.5 197.7 198.1 198.1 198.1 198.2 200.9 206.2 206.2	156.2 156.2 156.2 156.6 170.6 171.0 171.6 171.6 171.6 171.7 173.5 176.4	163.0 163.0 163.0 163.4 177.7 178.2 178.9 178.9 178.9 179.0 180.8 183.6	165.1 165.1 165.1 165.7 171.5 173.6 173.7 173.7 178.1 178.4 182.4 183.3	170.7 170.7 170.7 171.3 178.1 180.3 180.4 180.4 184.5 184.8 189.0 189.8	162.0 162.0 162.0 162.7 174.3 176.3 176.7 176.7 176.7 176.9 180.6 182.2	167.6 167.6 167.6 168.3 180.0 182.0 182.4 182.4 182.4 182.7 186.5 188.0	1976 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
177.6 177.6 177.6 178.3 189.8 190.1 190.4 190.6 190.7 190.8 191.3 191.3	182.4 182.4 182.4 183.2 195.4 195.8 196.1 196.3 196.4 196.5 197.1 197.1	197.3 197.3 197.3 197.6 206.0 208.0 208.2 211.3 211.3 211.3 211.7 211.7	206.5 206.5 206.5 206.8 215.7 218.1 218.3 222.6 222.6 222.6 223.1 223.1	176.8 176.9 176.9 177.2 189.1 190.6 190.9 191.0 191.0 191.0 191.2 191.2	184.0 184.1 184.1 184.5 196.7 198.4 198.8 199.0 199.0 199.0 199.2 199.2	183.4 183.4 183.4 183.7 192.5 195.2 195.2 195.2 195.2 195.2 197.3 197.3	189.9 189.9 189.9 190.3 199.7 202.7 202.7 202.7 202.7 202.7 205.3 205.3	182.5 182.5 182.5 182.8 194.7 196.3 196.3 196.3 196.3 196.3 196.7 196.7	188.4 188.4 188.4 188.6 202.0 203.8 203.8 203.8 203.8 203.8 204.3 204.3	1977 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre
191.5 191.5 191.5 191.5 200.2 200.9	197.6 197.6 197.6 197.6 206.4 207.2	211.7 211.7 211.7 211.8 215.3 215.4	223.1 223.1 223.1 223.3 227.1 227.1	191.2 191.2 191.2 191.2 196.7 199.0	199.2 199.2 199.2 199.2 204.7 207.4	197.3 197.3 197.3 197.3 200.4 201.0	205.3 205.3 205.3 205.3 208.5 209.4	196.7 196.7 196.7 196.7 201.5 204.1	204.3 204.3 204.3 204.3 209.2 212.9	1978 Janvier Février Mars Avril Mai Juin Juillet Août Septembre Octobre Novembre Décembre

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker — Ferblantier		Heavy equipment operator — Opérateur d'équipement lourd		Brick layer — Briqueur		Painter — Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480790 475790	480791 475791	481591 476591	480792 475792	481592 476592	480793 475793	481593 476593
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978								
8	1974 January	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	1975 January	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	March	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
23	April	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	May	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	June	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
26	July	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	August	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	September	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	October	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	November	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	December	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	1976 January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
33	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	March	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	April	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
36	May	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
37	June	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
38	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
39	August	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
40	September	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
41	October	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
42	November	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
43	December	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
44	1977 January	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
45	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
46	March	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	April	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
48	May	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
49	June	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
50	July	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
51	August	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
52	September	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
53	October	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
54	November	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
55	December	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
56	1978 January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
57	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	March	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
59	April	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	May	199.1	206.5	211.6	222.0	195.8	203.9	207.1	216.8
61	June	203.6	210.9	212.0	222.4	195.8	203.9	207.4	217.0
62	July								
63	August								
64	September								
65	October								
66	November								
67	December								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin

1971=100

Plasterer Plâtrier		Roofor Couvreur		Truck driver Conducteur de camion		Asbestos mechanic Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments		
480794	481594	480795	481595	480796	481596	480797	481597	N° databank A.	
475794	476594	475795	476595	475796	476596	475797	476597	N° databank M.	
109.6	109.7	116.6	116.8	113.7	113.9	111.3	111.5	1972	
118.8	118.9	128.9	129.0	126.8	128.1	122.4	123.6	1973	
127.3	127.9	141.8	143.4	141.6	143.9	136.9	138.3	1974	
147.6	149.8	166.2	167.4	162.0	167.0	158.2	162.2	1975	
168.7	171.1	193.6	194.9	186.5	191.2	186.3	189.4	1976	
187.6	190.5	207.9	213.5	203.2	212.5	205.5	211.1	1977	
								1978	
122.1	122.7	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	1974	
122.1	122.7	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Janvier	
122.1	122.7	134.6	135.5	134.6	136.4	126.7	128.6	Février	
123.5	123.6	136.9	137.9	137.7	137.6	128.5	131.3	Mars	
127.8	128.1	143.4	146.1	142.7	144.0	135.0	134.2	Avril	
127.8	128.1	143.4	146.1	142.7	144.0	135.0	139.6	Mai	
128.5	129.2	146.3	146.2	147.1	147.9	137.4	139.9	Juillet	
128.5	129.2	146.3	146.2	147.1	147.9	137.4	139.9	août	
128.6	129.3	146.4	146.7	147.2	147.9	137.4	139.9	Septembre	
129.3	130.1	149.2	149.1	149.9	149.3	141.9	144.3	Octobre	
130.6	131.7	147.8	149.8	148.5	151.7	142.6	145.6	Novembre	
136.5	137.9	147.8	149.8	148.5	151.1	142.9	145.9	Décembre	
137.4	139.4	149.0	151.5	150.0	154.0	145.8	149.6	1975	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.1	155.2	147.4	151.2	Janvier	
138.3	140.2	149.8	152.3	151.1	155.2	147.4	151.2	Février	
138.7	140.6	151.8	154.6	152.1	156.2	147.4	151.2	Mars	
149.3	141.4	160.1	162.7	162.1	166.9	154.5	157.7	Avril	
149.6	141.8	166.5	172.0	163.8	169.1	159.1	167.8	Mai	
150.1	142.2	169.0	172.3	163.8	171.4	163.7	167.8	Juillet	
150.1	142.2	170.7	174.3	163.8	171.4	163.7	167.8	août	
150.1	142.2	170.9	174.3	163.8	171.7	163.7	167.8	Septembre	
153.5	146.0	174.6	178.3	169.1	174.7	166.0	172.8	Octobre	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	174.9	174.4	Novembre	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	174.9	174.9	Décembre	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	174.9	174.9	1976	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	174.9	174.9	Janvier	
158.2	160.7	179.1	183.1	173.3	178.9	174.9	174.9	Février	
160.1	161.7	181.7	185.7	174.3	178.9	174.9	174.9	Mars	
170.3	161.7	194.3	198.3	184.8	191.7	188.5	193.8	Avril	
170.8	173.4	194.4	199.0	188.0	193.1	188.8	194.0	Mai	
170.8	173.4	194.6	199.1	188.0	193.1	188.8	194.0	Juin	
170.8	173.4	194.6	199.1	188.0	193.1	188.8	194.0	Juillet	
170.8	173.4	194.6	199.1	188.0	193.1	188.8	194.0	août	
170.8	173.4	194.6	199.1	188.0	193.1	188.8	194.0	Septembre	
173.9	173.4	194.8	199.3	188.9	193.1	189.3	194.5	Octobre	
180.3	182.7	197.1	201.2	192.7	197.7	190.3	195.6	Novembre	
180.3	182.7	197.1	201.2	192.7	197.7	190.3	195.6	Décembre	
181.3	183.0	199.1	204.0	194.5	204.1	194.4	200.0	1977	
181.5	183.8	199.6	204.3	194.3	202.1	194.2	200.9	Janvier	
181.5	183.8	199.6	204.3	194.3	202.1	194.2	200.9	Février	
181.5	183.8	199.6	204.3	194.3	202.1	194.2	200.9	Mars	
183.6	186.1	201.5	205.4	195.7	203.8	198.1	200.9	Avril	
190.0	193.1	204.3	208.2	207.1	215.3	206.8	215.0	Mai	
190.3	193.6	210.3	214.6	207.9	217.1	211.1	216.0	Juin	
190.3	193.6	211.7	217.3	209.9	217.1	211.1	216.0	Juillet	
190.3	193.6	211.7	217.3	209.9	217.1	211.1	216.0	août	
190.5	193.9	211.7	217.3	209.9	217.1	211.1	216.0	Septembre	
190.5	193.9	211.7	217.3	209.9	217.1	211.1	216.0	Octobre	
190.8	194.9	213.4	219.3	208.8	216.1	211.1	216.6	Novembre	
190.8	194.9	213.4	219.3	208.8	216.1	211.1	216.6	Décembre	
190.8	194.9	213.4	219.3	208.8	216.1	211.1	216.6	1978	
190.8	194.9	213.4	219.3	208.8	216.1	211.1	216.6	Janvier	
190.8	194.9	213.4	219.3	208.8	216.1	211.1	216.6	Février	
190.8	194.9	213.4	219.3	208.8	216.1	211.1	216.6	Mars	
196.9	198.1	213.3	219.2	208.8	216.1	211.1	216.6	Avril	
197.7	200.5	219.6	223.5	211.1	216.1	211.1	220.7	Mai	
								Juin	
								Juillet	
								août	
								Septembre	
								Octobre	
								Novembre	
								Décembre	

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
		100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A.	480800	481600	480760	481560	480761	481561	480762	481562	480763	481563	480764	481564
	Databank No. M.	475800	476600	475760	476560	475761	476561	475762	476562	475763	476563	475764	476564
1	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978												
8	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	January	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	February	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	March	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	April	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	May	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	June	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	August	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	September	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	October	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	November	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	December												
21	1975	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
22	January	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	February	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
24	March	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	160.7	169.8	165.2	172.5
25	April	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	173.1	173.1	179.8	186.8	186.8
26	May	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	173.1	173.1	179.8	186.8	186.8
27	June	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
28	July	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	August	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
30	September	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
31	October	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	November	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	December												
34	1976	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
35	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
37	March	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
38	April	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
39	May	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
40	June	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
41	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
42	August	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
43	September	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
44	October	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
45	November	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	December												
47	1977	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
50	March	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
51	April	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	May	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
53	June	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
54	July	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	August	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
56	September	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
57	October	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	November	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	December												
60	1978	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	January	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	February	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
63	March	197.7	205.8	271.8	285.3	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
64	April	203.3	211.7	272.2	285.7	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
65	May	204.2	212.7	273.1	286.8	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Sudbury		Poids de la ville	
16.30		1.87		16.56		8.24		1.76		1.76			
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480765	481565	480766	481566	480767	481567	480768	481568	480769	481569	480770	481570	N° databank A.	
475765	476565	475766	476566	475767	476567	475768	476568	475769	476569	475770	476570	N° databank M.	
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.3	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	
113.6	114.2	127.0	127.7	122.5	123.3	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	
123.9	127.0	137.8	138.5	132.6	133.4	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	
147.8	155.9	153.4	154.1	146.6	147.4	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	
163.2	171.3	176.1	176.8	167.1	167.8	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	
185.7	193.6	194.4	195.1	184.4	185.1	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	
117.2	117.9	132.9	133.6	127.5	128.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	
117.2	117.9	132.9	133.6	127.5	128.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Janvier	
117.2	117.9	132.9	133.6	127.5	128.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Février	
117.2	117.9	132.9	133.6	127.5	128.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	Mars	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Août	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	
127.3	131.6	139.0	139.7	133.6	134.3	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	
133.3	141.4	143.3	144.0	137.2	137.9	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	
139.1	147.3	143.3	144.0	137.2	137.9	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Janvier	
139.1	147.3	143.3	144.0	137.2	137.9	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	
139.1	147.3	143.3	144.0	137.2	137.9	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	
151.3	159.5	153.7	154.4	147.2	147.9	142.6	146.7	143.3	143.6	141.9	145.7	Avril	
151.3	159.5	153.7	154.4	147.2	147.9	142.6	146.7	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai	
151.3	159.5	153.7	154.4	147.2	147.9	142.6	146.7	143.3	143.6	141.9	145.7	Juin	
151.3	159.5	153.7	154.4	147.2	147.9	142.6	146.7	143.3	143.6	141.9	145.7	Juillet	
151.3	159.5	153.7	154.4	147.2	147.9	142.6	146.7	143.3	143.6	141.9	145.7	Août	
151.3	159.5	153.7	154.4	147.2	147.9	142.6	146.7	143.3	143.6	141.9	145.7	Septembre	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	Octobre	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	Novembre	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	Décembre	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	1976	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	Janvier	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	Février	
155.4	163.5	158.3	159.0	153.0	153.7	150.5	154.6	157.1	157.2	150.3	154.9	Mars	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Avril	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Juin	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Juillet	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Août	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Septembre	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Octobre	
166.4	174.5	179.3	180.0	170.1	170.8	164.2	169.3	178.7	181.3	165.9	170.9	Novembre	
171.9	179.8	188.8	189.5	177.0	177.7	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977	
172.9	180.8	188.8	189.5	177.0	177.7	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Janvier	
172.9	180.8	188.8	189.5	177.0	177.7	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Février	
172.9	180.8	188.8	189.5	177.0	177.7	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Mars	
172.9	180.8	188.8	189.5	177.0	177.7	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	Avril	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Juin	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Juillet	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Août	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Septembre	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Octobre	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Novembre	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Décembre	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	1978	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Janvier	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Février	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mars	
192.1	200.0	194.6	195.3	186.2	186.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril	
209.0	216.9	202.0	202.7	192.3	193.0	181.9	189.7	198.7	203.8	186.7	195.3	Mai	
209.0	216.9	202.0	202.7	192.3	193.0	181.9	189.7	198.7	203.8	186.7	195.3	Juin	

voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
		2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements
		Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments
	Databank No. A	480771	481571	480772	481572	480773	481573	480774	481574	480775	481575	480776	481576
	Databank No. M	475771	476571	475772	476572	475773	476573	475774	476574	475775	476575	475776	476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
8	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
12	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	August	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
17	September	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
18	October	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.4	146.0	156.9	161.4
19	November	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	December												
21	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
22	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
23	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
25	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
26	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
27	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
28	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
29	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
31	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
32	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December												
34	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
39	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
44	October	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December												
47	1977	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	187.8	193.7	204.7	214.3	225.6	235.4
51	April	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
52	May	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	June	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November												
59	December												
60	1978	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
61	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April	200.3	205.7	181.1	185.6	179.3	187.9	202.6	210.2	219.9	233.1	239.1	249.7
65	May	202.4	207.7	182.9	187.7	180.4	189.6	204.8	212.7	220.6	233.9	239.5	250.2
66	June												
67	July												
68	August												
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrices 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) -- fin

1971=100

Saskatoon		Calgary		Edmonton		Vancouver		Victoria		poids de la ville	
1.06		5.19		5.69		10.31		1.83			
Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	Nº databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	Nº databank M.	
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	154.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
										1978	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	8
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	9
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	11
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.6	Avril	12
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai	13
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin	14
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet	15
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	17
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	18
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	19
										Décembre	20
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	21
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	22
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	23
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mars	24
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	25
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	27
174.5	179.5	164.1	166.9	166.3	167.9	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	28
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	29
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Septembre	30
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	31
										Novembre	32
										Décembre	33
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	34
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	35
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	36
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Mars	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	38
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	39
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.4	184.1	188.0	Juin	40
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Juillet	41
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Août	42
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Septembre	43
										Octobre	44
										Novembre	45
										Décembre	46
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	47
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	48
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	49
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mars	50
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	51
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Mai	52
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	53
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	54
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	55
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Septembre	56
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	57
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	58
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Décembre	59
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978	60
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	61
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	62
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	63
240.3	250.6	220.6	227.1	218.6	224.6	196.1	203.1	198.1	205.1	Avril	64
240.7	251.0	221.0	227.5	218.9	224.9	196.1	203.1	198.1	205.1	Mai	65
										Juin	66
										Juillet	67
										Août	68
										Septembre	69
										Octobre	70
										Novembre	71
										Décembre	72

On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des professions de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Construction Machinery and Equipment
Price Indexes

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 1787.
Annually in matrix 84.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month (f.o.b. plant). Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du
matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 1787.
Annuel dans la matrice 84.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971.
Reprints of the feature article introducing the series are available.

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971.
Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: Vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Construction Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.9	+ 1.9	+ 3.0	+ 5.7	+ 2.5	+ 0.9	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.2
	1975	+ 5.0	+ 1.5	+ 0.4	+ 1.8	+ 1.6	- 0.1	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	+ 23.8
	1976	- 0.1	-	- 0.6	+ 0.4	- 0.5	- 0.2	+ 0.6	+ 1.1	- 0.3	+ 0.8	+ 1.0	+ 3.3	+ 4.3
	1977	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.1	+ 2.3	+ 2.1	-	+ 13.8
	1978	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.2	- 1.8	+ 1.0							
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqué au Canada.	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.2	+ 3.3	+ 2.0	+ 2.4	+ 1.4	+ 2.3	+ 1.1	+ 11.8
	1975	+ 3.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.6	+ 1.0	+ 19.2
	1976	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.7	- 0.5	- 0.1	+ 6.5
	1977	+ 1.0	+ 0.9	- 0.2	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 6.0
	1978	+ 1.4	+ 0.6	-	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.1							
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés.	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	-	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 1.5	- 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.5
	1977	+ 1.3	+ 2.0	+ 3.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.7	+ 2.0	- 0.2	+ 3.2	+ 3.3	- 1.1	+ 17.3
	1978	+ 0.6	+ 1.9	+ 1.0	+ 5.0	- 2.5	+ 1.3							

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annual	
Construction machinery and equipment — Machines et matériel de construction.	1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1	
	1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7	
	1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	101.9	100.0	
	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	107.0	104.4	
	1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	107.5	106.4	
	1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4	
	1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0	110.8	
	1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4	114.9	
	1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	145.3	130.1	
	1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	167.0	161.0	
	1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	176.4	168.0	
	1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	202.9	191.2	
1978	204.4	207.5	209.2	217.9	213.9	216.0									
Construction machinery and equipment, Canadian made — Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.	1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	115.4	114.3	
	1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	140.6	127.8	
	1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	157.7	152.4	
	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	165.4	162.3	
D 603813	1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5	172.0	
	1978	179.9	181.0	181.0	184.5	184.6	184.7								
	Construction machinery and equipment, imported — Machines et matériel de construction, importés.	1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	118.3	115.2
		1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	147.4	131.2
1975		156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	171.4	164.9	
1976		170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	181.4	170.7	
D 603829	1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	214.6	200.3	
	1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.4								
	Excavator/cranes — Grues excavatrices	1973	114.4	114.5	116.9	..
1974		116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	137.6	140.8	126.5	
1975		146.4	149.1	150.5	155.0	157.5	157.8	159.5	161.0	159.8	162.5	161.5	163.8	156.5	
1976		163.4	162.7	162.0	162.3	161.3	161.9	164.6	166.4	165.8	166.3	166.8	172.1	164.6	
1977		174.2	175.3	179.2	179.2	180.2	182.3	183.5	186.7	186.3	190.4	193.0	191.3	183.5	
1978		192.2	195.3	197.5	201.9	197.4	199.5								
Excavator/cranes Canadian made — Grues excavatrices, fabriquées au Canada.	1973	113.3	113.3	113.3	..	
	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	123.6	125.2	128.0	120.6	
	1975	136.6	138.1	139.5	139.5	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	143.2	143.2	143.2	139.0	
	1976	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	151.2	151.2	152.8	153.5	153.5	153.5	149.2	
	1977	153.5	153.5	153.5	153.5	155.1	155.3	155.3	156.0	156.5	156.5	157.9	157.9	155.4	
1978	157.9	157.9	157.9	157.9	157.9	157.9									
Excavator/cranes crawler mounted — Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	x	...	
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1978	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
D 603802	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	1978	x	x	x	x	x	x								
	Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made — Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.	1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	x	...
		1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1977		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
1978	x	x	x	x	x	x	x								
D 603815	1978	x	x	x	x	x	x								

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes - Continued
 TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual = Annual
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.7
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.5
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	161.6
	1976	170.6	170.0	169.0	169.6	168.1	168.4	170.1	173.1	171.5	172.2	173.1	181.0	171.4
D 603830 001-I	1977	182.9	183.8	189.4	188.9	190.0	192.8	195.6	200.1	199.4	205.6	208.7	206.4	195.3
	1978	207.1	212.2	216.5	221.5	215.6	219.4							
Excavator/cranes rubber tire mounted - Grues excavatrices sur pneus.	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 603803 002-A	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x	x	x	x	x							
Excavator/cranes rubber tire mounted, Canadian made - Grues ex- cavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 603816 002-C	1978	x	x	x	x	x	x							
Excavator/cranes rubber tire mounted, imported - Grues excava- trices sur pneus, importées.	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.0
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.9	152.7	133.4
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.7
	1976	171.2	170.2	168.4	169.0	167.6	169.1	170.3	172.6	171.0	171.3	171.7	178.8	170.9
D 603831 002-I	1977	183.0	185.5	191.1	191.5	191.7	194.7	195.4	199.1	198.4	203.8	206.8	204.3	195.4
	1978	206.3	210.0	211.7	219.3	212.2	214.2							
Concrete mixers - Bétonnières	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	109.7
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	131.7	132.0	132.2	132.9	134.9	137.3
D 603804 003-A	1975	172.5	172.7	172.6	173.2	174.0	175.9	175.9	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	177.2
	1976	184.5	192.4	192.1	192.8	192.8	193.6	194.4	194.8	194.5	194.6	195.6	198.1	193.4
	1977	204.7	205.5	206.6	207.4	207.4	207.3	207.8	208.5	208.6	209.5	211.6	211.5	208.0
	1978	217.2	219.6	220.2	223.5	223.8	224.7							
Concrete mixers, Canadian made - Béton- nières, fabriquées au Canada.	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	137.3	137.3	137.3	137.3	137.3	140.1
	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	186.7	186.7	186.7	187.0
D 603817 003-C	1976	196.7	207.2	207.2	207.2	207.2	208.2	208.8	208.8	208.8	208.8	208.8	208.8	207.3
	1977	217.8	217.8	217.8	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	220.7	220.7	219.0
	1978	228.7	231.1	231.1	234.0	234.0	234.0							
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	116.9
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.2
	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	143.9	143.8	143.8
D 603832 003-I	1976	143.1	142.2	140.8	143.8	144.0	144.0	145.3	147.3	146.0	146.5	150.9	158.1	146.0
	1977	160.3	163.8	168.7	168.0	168.1	167.5	169.9	172.6	173.1	177.3	180.5	180.1	170.8
	1978	178.0	180.4	183.0	188.0	184.7	188.5							
Road graders - Niveleuses	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
D 603805 004-A	1975	133.8	134.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.5
	1976	142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	149.7	144.0
	1977	151.8	152.4	154.1	155.5	159.2	159.6	162.0	162.8	162.6	164.4	167.6	166.9	159.9
	1978	173.2	174.0	174.5	179.6	177.9	178.3							
Road graders, Canadian made - Nive- leuses, fabriquées au Canada.	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.8	105.2
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	111.3	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	114.4
	1975	128.3	128.3	127.9	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	131.9
D 603818 004-C	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	138.8	141.5	141.7	141.7	137.9
	1977	143.7	143.7	143.7	145.2	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	148.0
	1978	157.3	157.3	157.3	161.0	161.0	161.0							
Road graders, imported - Niveleuses, importées.	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	113.8
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.5	128.2
	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	156.2	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	162.3	156.9
D 603833 004-I	1976	160.9	159.9	158.2	158.8	157.2	157.1	159.0	161.2	160.4	162.5	165.6	172.4	161.1
	1977	174.5	176.8	183.3	184.5	185.6	186.8	196.1	199.2	198.6	205.5	217.7	214.9	193.6
	1978	218.2	221.1	223.0	232.0	225.5	227.0							
Pumps - Pompes	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	124.1
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	136.0
D 603806 005-A	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	162.4
	1976	167.5	173.8	173.9	175.2	176.7	176.4	173.2	174.0	172.7	173.2	174.3	176.8	174.0
	1977	177.8	180.8	183.5	183.3	184.6	185.1	185.3	188.1	187.9	190.6	195.4	194.6	186.4
	1978	202.2	202.9	203.6	205.6	205.1	205.6							
Pumps, Canadian made - Pompes, fabri- quées au Canada.	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
D 603819 005-C	1976	159.1	166.2	166.2	167.6	170.6	170.6	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.4
	1977	168.0	171.1	171.1	171.1	173.3	173.3	173.3	175.8	175.8	175.8	181.8	181.8	174.4
	1978	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5							
Pumps, imported - Pompes, importées	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	117.5
	1974	120.0	117.9	120.7	120.3	121.9	126.1	127.7	134.1	137.5	138.6	142.2	142.5	129.1
	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	182.0	185.2	182.6	182.6	177.2
D 603834 005-I	1976	186.1	190.6	190.9	191.9	190.1	189.2	189.0	191.5	187.4	188.9	192.5	200.4	190.7
	1977	199.4	202.1	210.8	210.0	209.5	210.9	211.6	215.1	214.4	223.0	225.4	222.6	212.9
	1978	223.5	225.9	228.0	234.3	232.7	234.3							

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes - Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
D 603835 006-I	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1	157.1	157.3	157.9	162.3	157.0
	1977	164.8	169.9	175.0	176.6	177.3	177.9	178.4	181.2	177.9	184.2	183.9	182.8	177.5
	1978	184.5	186.2		188.2	188.4	191.0							
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneu- matique, importées.	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	163.1
	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	182.5	182.5	183.5	179.9
	1977	188.1	198.1	203.4	205.0	207.0	207.0	207.0	209.9	209.9	206.2	206.2	206.2	204.3
D 603836 006-3-I	1978	206.2	206.2	208.5	211.1	211.1	211.1							
Off highway dump trucks - Camions bascu- lants hors-route.	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.7	141.1	143.4	143.3	129.3
	1975	152.8	155.1	154.9	156.9	160.2	161.0	161.4	162.7	164.9	165.3	167.6	167.6	160.5
D 603807 007-A	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4	170.1	171.0	171.9	177.0	169.6
	1977	179.9	183.0	187.0	186.4	187.2	190.9	192.6	194.8	194.7	199.7	204.7	206.4	192.3
	1978	205.7	209.4	210.7	216.8	210.7	211.8							
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabri- qués au Canada.	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	124.3	124.3	124.3	124.7	124.7	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9	146.2	146.0	146.0	146.2	141.9
D 603820 007-C	1977	145.9	145.9	145.9	142.6	142.6	147.3	147.3	147.3	148.3	148.3	147.8	147.8	146.3
	1978	145.8	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6							
Off highway dump trucks, imported - Remorques basculantes, importés.	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8	182.5	184.1	185.4	193.0	184.0
D 603837 007-I	1977	197.7	202.4	208.4	209.2	210.5	213.6	216.2	219.6	218.9	226.5	234.4	237.0	216.2
	1978	237.0	240.6	242.6	251.9	242.6	244.3							
Portable air compressors - Compresseurs mobiles.	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
	1974	106.8	107.8	110.0	110.3	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.0
D 603808 008-A	1976	133.4	133.2	133.5	137.0	137.3	139.5	141.2	142.3	141.9	141.9	142.3	148.9	139.4
	1977	150.1	149.5	152.9	155.4	155.8	157.9	158.2	158.7	159.1	159.2	159.6	159.3	156.3
	1978	159.3	160.5	160.8	163.6	162.2	163.2							
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.6
	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	151.4	152.3	152.3	152.3	152.3	158.9	148.9
D 603821 008-C	1977	160.5	158.7	161.6	164.3	164.9	167.4	167.4	167.4	167.4	166.4	166.4	166.4	165.9
	1978	166.4	167.3	167.3	169.7	169.7	169.7							
Portable air compressors 100-499 c.f.m. Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 pi ³ /min, fabriqués au Canada.	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
	1975	126.7	129.3	141.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.6
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	163.6	151.2
D 603822 008-I-C	1977	165.4	165.4	165.4	168.7	168.7	172.2	172.2	172.2	172.2	173.9	173.9	173.9	170.3
	1978	173.9	173.9	173.9	176.4	176.4	176.4							
Portable air compressors 500 c.f.m. and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 pi ³ /min et plus, fabri- qués au Canada.	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.6
	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	147.4	149.8	149.7	149.7	149.7	151.3	145.2
	1977	152.8	148.1	155.8	157.4	159.0	159.7	159.7	159.7	159.7	154.5	154.5	154.5	156.3
D 603823 008-2-C	1978	154.5	156.7	156.7	159.0	159.0	159.0							
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
	1975	107.5	113.1	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
D 603838 008-I	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0	112.6	112.5	113.8	120.6	112.3
	1977	120.6	123.6	128.1	130.2	129.9	130.8	132.0	134.0	135.5	138.8	140.3	139.1	131.9
	1978	139.3	141.3	142.5	146.4	141.1	144.9							
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale.	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	138.5	148.5	152.1	152.1	134.5
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
D 603809 009-A	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	171.9	173.6	173.2	178.1	172.7
	1977	179.8	182.8	184.7	185.5	187.7	189.4	189.9	191.4	193.2	196.0	202.8	203.4	190.6
	1978	204.4	207.1	208.0	215.9	213.2	215.1							
Front end loaders, Canadian made - Char- geuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.3
	1976	172.6	172.6	172.5	172.5	172.5	170.8	170.8	171.6	171.6	173.5	170.9	173.9	172.7
D 603824 009-C	1977	175.7	178.5	177.8	179.1	181.6	182.6	182.6	182.6	185.3	185.1	190.6	193.6	183.0
	1978	194.2	195.7	195.8	203.1	203.1	203.5							
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale, importées.	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.0	171.9	172.6	172.9	174.8	169.6
D 603839 009-I	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4	169.7	170.9	173.2	172.3	173.8	176.5	184.3	173.5
	1977	185.8	189.0	194.8	195.0	196.7	199.4	200.5	204.4	204.9	211.2	220.6	217.9	201.7
	1978	219.5	223.9	225.8	234.7	228.0	232.2							

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes - Concluded

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	A	S	O	N	Annual			
		Annual													
Asphalt equipment, imported - Matériel d'asphaltage, importé.		1973	125.2	124.6	126.6	129.6	130.7	130.5	130.6	131.2	131.7	130.7	131.0	131.0	129.5
		1974	130.0	130.9	130.8	134.4	133.3	135.8	138.6	142.2	144.8	148.2	152.9	152.7	139.6
D 603840 010-I		1976	154.8	158.1	157.8	161.8	166.0	164.8	165.4	169.4	167.3	167.9	169.1	169.1	164.3
		1977	166.9	166.6	164.9	165.4	163.3	163.0	162.8	167.4	165.3	166.7	169.1	176.0	166.5
		1978	175.2	177.5	191.6	191.2	192.0	193.8	197.8	201.4	201.7	206.5	211.2	211.6	196.0
			212.0	214.8	216.8	222.8	222.1	228.1							
Scrapers, imported - Racleuses, importées.		1973	110.2	110.2	110.4	111.5	111.5	111.5	111.5	112.1	112.1	112.1	112.1	115.0	112.0
		1974	115.0	115.5	116.9	116.5	122.9	125.8	129.3	138.6	140.1	145.4	146.3	146.8	129.9
D 603841 011-I		1975	160.7	161.8	161.4	164.0	167.6	166.4	166.9	168.5	169.2	170.1	171.3	172.0	166.7
		1976	169.9	171.2	169.5	170.0	168.4	167.7	168.5	170.8	169.4	171.5	174.6	181.7	171.1
		1977	186.6	189.1	196.2	197.7	199.5	201.7	202.4	205.6	205.4	212.7	222.6	219.8	203.3
		1978	220.2	223.1	226.8	237.2	230.3	233.3							
Crawler tractors, imported - Tracteurs sur chenilles, importés.		1973	112.9	112.9	114.3	114.7	115.8	115.7	115.8	116.4	116.8	117.4	117.6	117.6	115.8
		1974	120.1	119.3	119.2	119.4	124.9	127.6	131.2	144.9	147.2	147.0	148.5	149.3	133.2
D 603842 012-I		1975	159.1	160.2	159.6	163.7	167.2	166.3	167.7	169.8	170.3	171.3	171.2	173.1	166.6
		1976	172.6	172.1	170.2	170.8	169.2	168.5	169.4	171.7	171.4	173.2	177.1	184.6	172.6
		1977	186.8	191.4	197.3	198.0	202.0	203.4	204.1	208.1	207.6	214.5	221.9	219.1	204.5
		1978	219.9	224.1	226.0	241.2	236.2	238.7							
Aggregate equipment - Matériel de traitement des agrégats.		1973	114.9	115.0	115.8	117.3	117.4	117.3	117.4	118.0	118.3	117.8	119.3	119.4	117.3
		1974	119.2	119.0	119.8	123.7	123.8	126.4	131.4	132.4	136.9	137.4	148.9	149.2	130.7
D 603810 013-A		1975	147.3	150.0	154.0	155.9	157.7	161.3	165.5	168.3	167.6	168.0	168.5	171.1	161.2
		1976	170.6	170.6	170.2	170.5	170.4	171.7	173.3	174.3	173.3	173.3	177.3	180.0	172.8
		1977	180.4	181.8	190.6	190.3	190.0	192.4	192.8	195.3	195.3	198.0	201.7	200.8	192.5
		1978	201.0	202.6	205.2	210.1	207.4	208.2							
Aggregate equipment, Canadian made - Matériel de traitement des agrégats, fabriqué au Canada.		1973	117.6	117.6	117.6	118.8	118.8	118.8	118.8	119.6	119.6	119.6	122.3	122.3	119.3
		1974	122.3	122.5	122.5	128.6	128.7	128.7	135.6	133.0	138.5	140.5	158.4	158.4	134.8
D 603825 013-C		1975	162.9	162.9	168.5	168.8	168.8	158.9	167.0	167.0	167.1	167.1	171.1	171.1	162.6
		1976	171.3	171.7	174.1	174.1	174.7	174.8	174.8	174.8	174.9	174.9	175.9	175.9	174.3
		1977	177.8	178.0	180.9	181.3	181.3	181.3	182.1	181.3	182.1	182.1	182.1	182.1	181.1
		1978	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1	182.1							
Aggregate equipment, imported - Matériel de traitement des agrégats, importé.		1973	111.7	112.9	111.7	116.0	116.7	116.0	116.2	116.7	117.2	116.3	116.8	117.0	115.7
D 603843 013-I		1974	116.5	116.0	117.5	119.6	119.8	124.5	127.8	131.9	133.3	134.7	141.0	141.6	127.2
		1975	142.7	147.6	150.3	153.5	156.8	163.7	154.2	169.3	168.1	168.8	166.4	169.4	160.1
		1976	170.1	169.7	167.0	167.6	166.8	169.0	170.2	174.5	172.4	172.1	174.8	183.5	166.1
		1977	182.6	185.0	198.6	197.8	197.3	201.6	202.4	206.9	206.3	211.2	218.1	216.4	202.0
		1978	216.7	219.6	224.5	233.5	228.4	230.0							
Attachments, imported - Pièces auxiliaires, importées.		1973	112.1	112.0	112.4	113.2	113.7	114.0	112.6	114.9	115.4	115.1	116.2	116.3	114.0
D 603844 014-I		1974	117.0	116.1	118.8	118.9	121.3	121.8	121.0	127.6	141.3	141.2	147.1	145.9	147.7
		1975	151.8	155.9	157.7	162.1	165.8	164.8	165.3	167.4	166.7	168.1	166.7	167.3	163.3
		1976	165.4	164.3	162.8	163.2	161.7	160.9	162.2	164.6	166.4	167.2	171.2	167.1	165.7
		1977	178.2	178.2	186.1	187.0	187.7	191.6	193.7	198.1	197.8	203.1	209.7	206.9	193.2
		1978	209.7	214.4	222.0	230.0	222.4	226.8							
Other wheeled tractors, imported - Autres tracteurs sur pneus, importés.		1973	102.3	102.1	103.5	104.0	104.0	104.8	105.3	105.8	106.2	105.5	105.8	106.2	104.4
D 603845 015-I		1974	107.2	105.6	105.6	106.2	106.5	108.4	111.2	111.3	111.3	111.0	111.3	123.3	112.2
		1975	128.2	132.9	134.5	136.4	139.4	138.4	138.8	143.4	141.8	142.3	143.4	143.8	138.6
		1976	142.0	144.2	142.7	143.1	141.9	141.3	144.5	147.5	145.7	144.7	147.3	153.4	144.9
		1977	156.0	159.8	164.6	165.0	164.6	166.0	168.0	174.9	174.7	178.9	182.6	180.2	169.6
		1978	184.6	190.4	192.1	197.6	191.5	198.3							
Contractors' tools, Canadian made - Outillage de chantier fabriqué au Canada.		1973	106.6	106.6	106.6	107.0	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	108.4	107.8
D 603826 019-C		1974	110.7	110.7	110.7	110.7	114.4	115.7	115.7	120.7	120.7	120.7	120.7	120.7	116.0
		1975	120.7	123.7	123.7	123.7	127.5	127.5	127.5	131.9	131.9	131.9	131.9	136.0	128.5
		1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	127.6	127.6	131.9	131.9	131.9	131.9	127.6	131.1
		1977	131.5	131.5	131.5	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	134.4
		1978	135.4	135.4	135.4	135.4	137.3	137.3							
Road rollers and vibratory compactors, self-propelled, hand guided or towed, imported - Rouleaux compresseurs et compacteurs vibrants, automoteurs pour routes, tractés ou conduits à la main, importés.		1973	115.2	114.7	115.8	116.3	118.0	118.4	118.5	119.1	119.6	118.6	119.2	120.1	117.8
D 603847 017-I		1974	122.3	120.6	120.7	122.0	126.6	132.9	137.0	137.5	142.0	149.7	150.9	155.1	134.8
		1975	156.8	163.4	161.8	163.8	167.6	167.2	167.4	170.3	168.3	168.1	170.1	178.6	167.2
		1976	170.7	169.8	168.9	170.1	168.5	168.4	168.0	170.3	168.3	168.1	170.1	178.6	170.0
		1977	182.7	184.3	189.8	192.5	192.1	193.4	199.9	204.5	205.7	210.7	214.9	213.2	198.6
		1978	217.0	223.7	225.6	231.9	225.0	226.5							
Trucks for mounting cranes, Canadian made - Camions sur lesquels une grue est montée, fabriqués au Canada.		1973	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	111.6	111.9	112.0	111.7	111.6	113.5	110.4
D 603828 016-C		1974	114.1	115.3	115.2	114.9	115.2	114.9	117.0	117.1	118.1	122.5	124.6	124.5	117.8
		1975	130.8	135.6	135.4	138.8	141.8	140.8	141.2	142.6	144.8	145.3	143.2	143.5	140.2
		1976	141.7	140.8	139.3	139.8	138.5	143.1	142.9	144.8	143.0	142.9	143.2	149.0	142.4
		1977	151.9	151.1	151.1	151.1	151.0	151.0	151.0	151.0	151.0	151.1	151.1	151.1	151.1
		1978	151.1	151.1	151.1	151.1	151.1	151.1							

4. Selected Interest Rates
and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for re-
sidential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials

B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer
de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes four-
nissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à chart
aux grandes entreprises dont le crédit est de
tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents
taux en vigueur, on utilise le taux le plus re-
présentatif appliqué par une banque en particu-
lier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hy-
pothèques et de logement. Moyenne simple des
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires LNH B 14026:

Données publiées par la SCHL Taux maximal
pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix pro-
vinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Tau-
x de rendement moyen de certaines obligations à
moyen et à long terme le dernier jour ouvrable
du mois. Les obligations comprises dans l'é-
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les mêmes numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates — Prêts hypothécaires ordinaires.	1974	—	— 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	—	— 0.4	— 1.0	+ 17.2
	1975	— 0.6	— 7.3	— 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	— 1.5	— 0.6	+ 1.7
	1976	— 0.4	— 0.4	+ 0.9	+ 1.1	— 0.4	— 0.5	— 0.6	— 0.2	— 0.6	— 1.4	— 0.3	— 2.5	+ 3.1
	1977	— 4.6	— 4.6	—	—	+ 1.3	— 0.3	+ 0.5	— 0.7	— 0.1	+ 0.3	—	— 0.2	+ 12.0
	1978	— 0.1	— 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	— 1.1	—	—	—	—	—	—	—
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans — Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1974	—	—	—	+ 10.5	+ 4.8	—	+ 4.5	—	—	—	— 4.3	—	+ 40.5
	1975	— 4.6	— 10.6	— 4.1	—	—	—	—	—	+ 8.4	—	—	—	+ 12.5
	1976	—	—	+ 5.1	—	—	—	—	—	—	—	— 4.9	— 5.2	+ 6.7
	1977	—	— 5.4	—	—	—	— 5.7	—	—	—	—	—	—	+ 15.3
	1978	—	—	+ 6.0	+ 5.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): ten provincials — Rendement mo- yen d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): dix provinciales.	1974	— 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	— 2.9	— 3.6	— 1.1	—	+ 18.5
	1975	— 5.0	— 1.5	+ 2.1	+ 6.0	— 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	— 3.7	+ 2.5	— 1.4	+ 2.7
	1976	— 1.9	— 0.9	+ 2.2	+ 1.4	— 0.3	+ 0.4	— 0.2	— 1.7	— 1.0	— 0.6	— 2.2	— 3.5	— 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	— 0.2	— 1.5	— 0.9	+ 0.1	— 1.0	— 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.7	— 5.7
	1978	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.1	—	+ 0.1	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Conventional mortgage lending rates — Prêts hypothécaires ordinaires.	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
		(2)	10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.00	11.88	11.24
	B 14024	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	121.2
		(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.43
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
		(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.78
	1977 (1)	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
		(2)	10.75	10.25	10.25	10.25	10.38	10.35	10.40	10.33	10.32	10.34	10.34	10.36
	1978 (1)	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.4	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
		(2)	10.32	10.31	10.33	10.42	10.43	10.32	10.32	10.32	10.32	10.32	10.32	10.32
NHA Mortgages, Home Ownership — Prêts hypothécaires LNH Accession à la propriété.	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
		(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	10.89
	B 14026	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	123.6
		(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
		(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
		(2)	11.17	10.82	10.21	10.30	10.19	10.25	10.28	10.28	10.21	10.25	10.16	10.36
	1978 (1)	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4
		(2)	10.15	10.14	10.15	10.15	10.21	10.16	10.16	10.16	10.16	10.16	10.16	10.16
Chartered bank lending rates prime business loans(3) — Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
		(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	B 14020	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	145.2
		(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
		(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
		(2)	9.25	8.75	8.75	8.75	8.75	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.50
	1978 (1)	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7	142.7
		(2)	8.25	8.25	8.75	9.25	9.25	9.25	9.25	9.25	9.25	9.25	9.25	9.25
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): ten provincials — Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): dix provinciales.	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
		(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	9.91
	B 14014	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	126.7
		(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
		(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	10.11
	1977 (1)	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
		(2)	9.47	9.63	9.76	9.73	9.59	9.50	9.51	9.41	9.40	9.42	9.49	9.53
	1978 (1)	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5
		(2)	9.74	9.80	9.82	9.83	9.83	9.84	9.84	9.84	9.84	9.84	9.84	9.84

(1) Index. — Indice.

(2) Rate. — Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. — La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.
- 62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.
- 11-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).
- CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3781 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustements to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

Index formula:

Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.
- 62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.
- 11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).
- CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices
3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la SCHL des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical Data

1946 to 1975, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1926 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, are available on request.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics.
Vol. 1, No. 7.

Révisions

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques

1946 jusqu'à 1975: 1961=100. CANSIM: matrice pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1926 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781, pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique, du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction.
vol. 1, n° 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J J	J J	A J	S A	O S	N O	T A	Y-A
Canada, total	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.9	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.3
	1978	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.2							
Materials - Matériaux	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.7	+ 0.1	+ 0.7	- 0.1	+ 1.0	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.1	- 0.3	-	+ 0.4	+ 7.6
	1978	+ 2.0	+ 2.0	+ 1.1	+ 1.2	-	+ 0.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.1	-	+ 2.5	+ 1.7	+ 0.8	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.0	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.1	-	+ 0.3	-	+ 12.2
	1978	-	-	-	-	+ 1.4	+ 0.2							
Atlantic provinces - Total - Provinces de l'Atlantique.	1975	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.9	+ 5.1
	1976	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.5	+ 1.4	+ 0.6	+ 11.7
	1977	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.1	- 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 9.7
	1978	+ 1.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.5							
Materials - Matériaux	1975	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.8	+ 1.4	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 1.5
	1976	+ 1.5	+ 0.5	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.1	- 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 9.2
	1977	+ 1.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.1	+ 0.1	- 0.4	+ 0.1	- 0.1	+ 7.9
	1978	+ 2.1	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.5							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	+ 0.1	-	-	+ 1.2	+ 2.9	-	+ 0.3	-	-	+ 1.6	+ 2.7	+ 3.9	+ 11.5
	1976	+ 0.5	-	-	+ 1.3	+ 2.2	+ 1.0	+ 0.9	-	+ 3.1	+ 1.4	+ 3.0	+ 0.3	+ 15.0
	1977	-	-	-	+ 0.9	+ 3.8	+ 0.1	+ 0.3	-	-	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.1	+ 12.3
	1978	-	-	-	+ 0.5	-	+ 0.4							
Québec, total	1975	+ 1.6	+ 1.8	+ 0.7	+ 1.7	+ 5.3	+ 0.6	+ 2.1	- 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.6	+ 10.1
	1976	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.1	+ 2.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 1.1	- 0.1	- 0.3	-	+ 1.1	+ 10.8
	1977	+ 0.8	- 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 4.1	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.1	+ 0.2	- 1.5	- 0.1	- 0.1	+ 9.3
	1978	+ 1.6	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.0	+ 3.3	-							
Materials - Matériaux	1975	- 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 2.7	+ 3.2	+ 1.0	+ 3.3	- 0.1	+ 0.9	-	+ 0.1	+ 1.0	+ 5.0
	1976	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 1.8	- 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.1	- 0.1	- 0.5	-	+ 0.4	+ 10.9
	1977	+ 1.0	- 0.1	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 4.4	+ 1.1	+ 0.3	- 2.3	- 0.1	- 0.2	+ 7.8
	1978	+ 2.5	+ 1.8	+ 1.6	+ 1.5	+ 0.8	-							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	+ 5.0	+ 4.5	-	-	+ 9.0	-	-	-	-	+ 2.8	-	-	+ 20.3
	1976	-	-	-	-	+ 7.3	-	-	-	-	-	-	+ 2.3	+ 10.6
	1977	+ 0.4	-	-	-	+ 9.8	-	-	-	-	-	-	-	+ 11.8
	1978	-	-	-	-	+ 7.8	-	-	-	-	-	-	-	
Ontario, total	1975	-	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.7	+ 1.2	+ 2.6	+ 1.2	- 0.2	+ 0.6	+ 1.2	+ 0.7	+ 5.3
	1976	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.5	+ 0.3	+ 10.5
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 8.6
	1978	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.4							
Materials - Matériaux	1975	-	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.0	+ 1.8	+ 1.0	+ 3.5	- 0.1	- 0.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 2.9
	1976	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	-	-	-	+ 0.5	+ 8.8
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 6.5
	1978	+ 1.4	+ 2.0	+ 1.2	+ 1.7	+ 0.4	+ 0.4							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	-	-	-	-	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.2	+ 3.4	-	-	+ 2.8	+ 0.1	+ 9.3
	1976	-	-	-	-	+ 6.9	-	+ 0.3	-	+ 2.2	+ 0.3	+ 3.8	-	+ 13.4
	1977	-	-	-	-	+ 5.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	-	+ 0.5	-	+ 11.8
	1978	-	-	-	-	+ 1.2	+ 0.4							
Prairie provinces - Total - Provinces des Prairies	1975	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 2.7	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 4.5	+ 0.2	+ 1.3	+ 7.9
	1976	+ 1.7	+ 0.1	+ 1.6	+ 1.8	+ 2.1	- 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 15.3
	1977	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.9	+ 1.1	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.2	- 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 10.1
	1978	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.1							
Materials - Matériaux	1975	+ 1.6	+ 0.1	+ 0.3	+ 3.6	+ 3.8	+ 1.3	+ 1.5	+ 1.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 4.6
	1976	+ 2.8	+ 0.2	+ 2.7	+ 0.9	+ 0.8	- 1.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.8	- 0.7	+ 0.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.7	+ 1.8	+ 0.3	- 0.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 8.5
	1978	+ 1.8	+ 3.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.3	-							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	-	-	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.2	-	+ 12.3	+ 0.7	+ 2.6	+ 14.0
	1976	-	-	-	+ 3.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	-	-	+ 5.0	+ 1.4	+ 0.1	+ 22.3
	1977	+ 0.2	-	-	+ 3.5	+ 1.8	+ 1.1	+ 0.1	-	-	-	-	-	+ 12.7
	1978	-	-	-	-	+ 3.1	+ 0.2							
British Columbia - Total - Colombie-Britannique.	1975	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.3	+ 4.1	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.7	+ 7.3
	1976	+ 1.5	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.3	- 0.2	+ 0.2	+ 3.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.9	+ 11.2
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.6	+ 3.0	- 0.1	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.7	- 0.4	- 0.2	+ 0.2	+ 10.8
	1978	+ 1.8	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.2	-							
Materials - Matériaux	1975	+ 1.5	+ 1.8	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 0.9	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.4	- 0.6	+ 1.2	+ 1.7
	1976	+ 2.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.7	- 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.5	+ 11.4
	1977	+ 1.6	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 1.1	+ 1.6	+ 1.2	- 0.7	+ 0.4	+ 0.3	+ 9.2
	1978	+ 3.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.1							
Labour - Main-d'oeuvre	1975	-	-	-	-	+ 8.2	-	-	+ 2.3	-	-	+ 1.6	-	+ 17.6
	1976	-	-	-	+ 1.2	+ 0.8	-	+ 0.3	+ 7.1	-	+ 0.5	+ 2.3	-	+ 10.7
	1977	+ 0.1	-	-	-	+ 7.3	-	+ 1.8	-	-	-	+ 0.1	-	+ 13.5
	1978	-	-	-	-	-	-							

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)
1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1							
Materials — Matériaux	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3							
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	195.6	196.6	197.5							
Materials — Matériaux	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	180.1	181.7	182.6							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.3	222.4	223.2							
Québec	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.4	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.5	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.6	152.5	154.0	154.1	155.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	190.7	196.9	197.0							
Materials — Matériaux	1972		65.4	104.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.3	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	187.4	188.9	189.0							
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.2	132.2	132.2	132.2	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1							
Materials — Matériaux	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6							
Labour — Main d'oeuvre	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0		198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3							
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1973	19.5	100.0			134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	202.7	206.2	206.0							
Materials — Matériaux	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	203.2	206.7	206.3							
Labour — Main-d'oeuvre	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	134.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	205.4	205.4							
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1973	10.0	100.0			122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	152.3	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	197.7	198.7							
Materials — Matériaux	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.4							
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	170.9	172.9	175.7	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	203.2	203.2							
Concrete — Béton	1973	10.0	100.0			115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					151.2	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.4	203.8	204.0	203.8	204.3							
Materials — Matériaux	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.7	197.4	201.1	201.2	198.7	199.5							
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	213.3	213.4							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers		Index weights Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Masonry — Maçonnerie	1973 1974 1975 1976 1977 1978	8.2	100.0		112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9	
D 610016 M.				123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3		
				137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9		
				153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8		
				170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9		
				184.9	184.9	185.7	185.6	190.7	190.8									
Materials — Matériaux	1973 1974 1975 1976 1977 1978	39.6			107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7	
D 610017 M.				119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3		
				132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3		
				149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9		
				161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5		
				172.7	173.0	174.8	174.6	178.8	179.1									
Labour — Main-d'oeuvre	1973 1974 1975 1976 1977 1978	60.4			115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6	
D 610018 M.				126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9		
				139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7		
				155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1		
				175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3		
				192.8	192.8	192.8	192.8	198.5	198.5									
Plumbing — Plomberie	1973 1974 1975 1976 1977 1978	7.6	100.0		106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0	
D 610061 M.				125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8		
				144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1		
				153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5		
				165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2		
				178.8	182.3	183.4	184.2	185.4	186.4									
Materials — Matériaux	1973 1974 1975 1976 1977 1978	70.4			103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8	
D 610062 M.				126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5		
				148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1		
				151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5		
				160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0		
				173.9	178.9	180.4	181.5	181.6	182.1									
Labour — Main-d'oeuvre	1973 1974 1975 1976 1977 1978	29.6			113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2	
D 610063 M.				123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8		
				134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	150.3	153.1	155.5	156.8	145.7		
				156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	174.2	174.2	176.4	166.8		
				176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8		
				190.6	190.6	190.6	190.6	194.5	196.8									
Drywall — Construction à mur sec.	1973 1974 1975 1976 1977 1978	5.7	100.0		112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3	
D 610043 M.				125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6		
				133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8		
				151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6		
				162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6		
				176.2	176.2	176.2	176.2	180.1	180.2									
Materials — Matériaux	1973 1974 1975 1976 1977 1978	52.9			108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5	
D 610044 M.				125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2		
				127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5		
				139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2		
				140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3		
				155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9									
Labour — Main-d'oeuvre	1973 1974 1975 1976 1977 1978	47.1			115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5	
D 610045 M.				125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1		
				140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2		
				164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9		
				186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6		
				199.0	199.0	199.0	199.0	207.1	207.4									
Windows (material only) — Fenê- tres (matériaux seulement)	1973 1974 1975 1976 1977 1978	5.5	100.0		117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1	
D 610031 M.				122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5	
				122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	137.9		
				149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	172.2	172.2	172.2	172.2	172.2	164.7		
				172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9		
				185.1	185.1	185.1	198.7	198.7	198.7									
Cabinetry — Ebénisterie	1973 1974 1975 1976 1977 1978	5.2	100.0		102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3	
D 610028 M.				120.8	120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8		
				114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4		
				119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3		
				129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4		
				127.7	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0									
Materials — Matériaux	1973 1974 1975 1976 1977 1978	90.9			101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3	
D 610029 M.				120.2	102.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8		
				112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0		
				115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5		
				124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2		
				120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8									
Labour — Main-d'oeuvre	1973 1974 1975 1976 1977 1978	9.1			115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9	
D 610030 M.				126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3		
				141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5		
				162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8						

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite
1971=100

Canada and main trades - Canada et principaux métiers		Index weights - Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Painting - Peinture	1973	4.4	100.0	113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0		
	1974			123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6		
D 610058 M.	1975			139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6		
	1976			160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7		
	1977			179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6		
	1978			192.1	192.0	192.3	192.3	198.7	198.9									
Materials - Matériaux	1973		21.0	104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4		
	1974			117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	140.4	130.3		
D 610059 M.	1975			135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9		
	1976			141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	146.4	144.9		
	1977			151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	156.7	156.7	155.6		
	1978			164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0									
Labour - Main-d'oeuvre	1973		79.0	115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3		
	1974			125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0		
D 610060 M.	1975			140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4		
	1976			165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0		
	1977			186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8		
	1978			199.3	199.3	199.3	199.3	207.4	207.7									
Electrical - Installations électriques.	1973	4.1	100.0	108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1		
	1974			120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0		
	1975			132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2		
D 610070 M.	1976			141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5		
	1977			156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6		
	1978			164.3	164.3	163.8	165.3	169.6	169.9									
Materials - Matériaux	1973		54.1	102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3		
	1974			117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7		
D 610071 M.	1975			128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6		
	1976			128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2		
	1977			139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5		
	1978			141.1	141.1	140.2	142.9	144.4	144.4									
Labour - Main-d'oeuvre	1973		45.9	114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7		
	1974			124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5		
D 610072 M.	1975			137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8		
	1976			157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9		
	1977			177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6		
	1978			191.8	191.8	191.8	191.8	199.3	200.0									
Forced warm air heating - Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1973	3.3	100.0	106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1		
	1974			111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2		
	1975			123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	134.7	135.1	135.9	130.7	130.7		
	1976			136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6		
D 610064 M.	1977			147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0		
	1978			157.2	157.2	157.2	159.6	161.1	162.0									
Materials - Matériaux	1973		76.5	104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6		
	1974			106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3		
D 610065 M.	1975			118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7		
	1976			129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9		
	1977			136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2			
	1978			145.6	145.6	145.6	148.8	149.0	149.0									
Labour - Main-d'oeuvre	1973		23.5	115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5		
	1974			125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0		
D 610066 M.	1975			138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1		
	1976			161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0		
	1977			182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3		
	1978			194.8	194.8	194.8	194.8	200.2	204.1									
Flooring, resilient - Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0	105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.8	109.8	112.8	113.6	108.4		
	1974			118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7		
	1975			133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9		
D 610052 M.	1976			140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4			
	1977			153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7		
	1978			160.6	160.9	160.9	161.2	162.1	162.3									
Materials - Matériaux	1973		74.9	100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0		
	1974			114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8		
D 610053 M.	1975			131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6		
	1976			135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8		
	1977			141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7		
	1978			145.1	145.6	145.6	145.8	145.9	146.1									
Labour - Main-d'oeuvre	1973		25.1	119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6		
	1974			131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3		
D 610054 M.	1975			139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8		
	1976			157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0		
	1977			190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6		
	1978			206.5	206.5	206.5	206.8	210.4	210.7									

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures 1973	2.2 100.0	113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974		131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975		139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976		165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977		183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
1978		192.6	192.6	192.6	192.6	193.8	194.9							
Materials - Matériaux 1973	68.3	109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974		131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975		139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976		167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977		183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
1978		190.3	190.3	190.3	190.3	190.3	190.5							
Labour - Main-d'oeuvre 1973	31.7	120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974		131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975		140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976		159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977		184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978		197.4	197.4	197.4	197.4	201.2	204.2							
Insulation and vapor barriers - 1973	2.0 100.0	109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	113.6
Isolants thermiques et pare- 1974		119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
vapeur. 1975		136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976		158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
D 610037 M. 1977		169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	181.2	182.3	183.9	186.3	178.2
1978		187.1	187.1	189.3	189.4	190.6	190.6							
Materials - Matériaux 1973	63.7	104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974		113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M. 1975		129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	141.4	
1976		149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	155.3	144.3
1977		154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
1978		173.1	173.1	176.6	176.6	176.6	176.6							
Labour - Main-d'oeuvre 1973	36.3	118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974		130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M. 1975		148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976		173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977		196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978		211.5	211.5	211.5	211.8	215.1	215.2							
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973	1.8 100.0	118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
en bois dur. 1974		151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975		145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M. 1976		154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977		168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
1978		184.6	184.9	189.9	194.0	194.7	200.4							
Materials - Matériaux 1973	72.6	118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974		159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.7
D 610050 M. 1975		146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	147.3	
1976		150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977		161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
1978		177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3							
Labour - Main-d'oeuvre 1973	27.4	118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974		129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M. 1975		144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976		165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977		188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978		203.0	203.0	203.0	203.2	206.0	206.0							

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Un corps de métier principal comprend l'activité des entrepreneurs généraux et celle des sous-traitants.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials prices are adjusted for transportation and Federal Sales Taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et au matériel utilisés dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaires sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

6. Non-residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from 1926 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quar-
terly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance in-
formation in summary form).

CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in
matrix 967 for Canada. Monthly in
matrix 96, annually in matrix 97 for
regional data.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and mate-
rials used in non-residential building
construction. Fixed weights relating to
1971 costs are used to combine component
indexes. Components are published by
material group and for a combined labour
input at the Canada total level. The
labour indexes are shown separately for
five regions to reflect the varying price
movements of regional labour rates.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices
for materials. Basic union wage rates
for main trades in major cities. The
rates used are those described in Table
2.1 of Construction Price Statistics,
weighted according to non-residential
construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price
movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures
was carried out in 1971 to establish the
relative importance of groups of materials
and labour. Selections were made from
commodities in the industrial selling
price index system to represent the price
movement of the materials components.

6. Indices de prix des entrées dans la
construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis 1926.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffre
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles;
matrice 967 pour les données annuelles
pour le Canada; matrice 96 pour les don-
nées mensuelles; matrice 97 pour les don-
nées régionales annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeu-
vre et des matériaux employés dans la cons-
truction de bâtiments non-résidentiels. Des
poids fixes correspondants aux quantités de
1971 servent à combiner les indices des compo-
santes. Les données sur les composantes sont
publiées selon la catégorie de matériaux et
pour les entrées combinées de main-d'oeuvre au
niveau du Canada. L'indice de la main-d'oeu-
vre est publié séparément pour cinq régions,
pour faire rejaillir la variation du mouvement
des prix des taux de la main-d'oeuvre régio-
nale.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de maté-
riels chez les fabricants. Taux de salaire
syndicaux de base pour les principaux corps de
métiers dans les grandes villes. Les taux
utilisés sont ceux décrits dans le tableau
2.1 dans la publication Statistiques des prix
de la construction, pondération basé sur la
demande de main-d'oeuvre de la construction
non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale
modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain
nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour dé-
terminer l'importance relative de certaines
catégories de matériaux et de main-d'oeuvre.
On a choisi certaines marchandises entrant dans
la composition de l'indice des prix de vente
dans l'industrie pour représenter la variation
des prix des composantes des matériaux.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, les révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Historical Data

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual Canada level data on 1971 base. CANSIM matrix 96 for monthly data and matrix 97 for annual regional data on a 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles au niveau du Canada sur la base 1971. CANSIM: matrice 96 pour les données mensuelles et matrice 97 pour les données régionales annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970; also
62-006: Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970; aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0.1. Percentage Change in Non-residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 6.0.1. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

TABLE 6.0.2. Percentage Change In Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.0.2. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle
1971=100

Principal components — Principaux éléments		J D	F J	M F	A M	M J	J J	A J	S A	O S	N O		Y-A Y-A
Index - Total - Indice	1971	...	+ 0.	+ 0.	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	—	+ 0.4	- 0.3	+ 1.0	...
	1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
	1973	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3
	1974	+ 2.7	+ 2.3	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.9	+ 0.3	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.3	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 0.3	+ 1.7	+ 1.1	—	+ 0.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.3	+ 1.2	—	—	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	- 0.1
	1977	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	- 0.2
	1978	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.1	- 0.1	+ 0.4	—	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	—	+ 5.7
Concrete products - Produits en béton	1971	...	+ 0.4	—	+ 0.9	- 1.3	- 1.3	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2
	1972	+ 5.6	—	+ 0.3	- 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	—	+ 6.6
	1973	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	- 0.1	+ 2.6	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.2	+ 1.3	+ 6.7
	1974	+ 4.7	- 0.1	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.5
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.2
	1976	+ 4.0	+ 0.1	+ 4.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	- 0.1	+ 0.3	- 0.1	—	- 0.2	+ 0.6
	1977	+ 2.9	+ 1.3	+ 2.3	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	- 0.1	- 0.1	+ 0.6	+ 0.3
	1978	+ 4.3	+ 0.7	+ 2.3	+ 0.1	- 0.4	- 0.1	—	- 0.1	- 0.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 8.8
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1971	...	+ 2.1	+ 3.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.9	+ 2.1	—	- 1.1	- 0.3	+ 1.2	...
	1972	+ 3.8	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.3	+ 1.1	+ 3.2	+ 1.3	+ 2.5	+ 2.3	+ 2.0	+ 0.8
	1973	+ 1.9	+ 4.8	+ 3.3	+ 3.1	+ 0.3	+ 0.3	- 4.6	+ 0.3	+ 3.0	- 0.5	+ 0.4	+ 2.7
	1974	—	—	+ 6.7	+ 1.4	- 0.8	- 1.0	- 1.0	- 9.3	- 2.4	- 0.9	- 0.5	- 1.9
	1975	- 3.3	+ 2.3	+ 2.1	+ 4.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.3	- 0.3	- 0.2	- 3.1	- 1.0	+ 3.2
	1976	+ 2.1	+ 1.3	+ 5.3	+ 0.4	- 1.3	- 5.9	+ 0.6	+ 2.3	+ 1.6	- 2.4	- 0.2	+ 3.6
	1977	- 0.8	- 0.3	+ 3.3	+ 0.7	+ 1.3	- 0.7	+ 3.3	+ 5.3	+ 2.8	- 1.1	- 1.3	+ 0.5
	1978	+ 4.4	+ 3.3	+ 3.3	+ 2.2	+ 1.3	+ 1.3	—	—	—	—	—	+ 10.3
Plumbing, heating and other equipment - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1971	...	- 0.3	- 0.3	+ 1.3	—	—	+ 0.1	—	—	+ 0.4	- 0.1	+ 1.5
	1972	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.3	—	- 0.3	—	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.2	+ 3.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.5	—	+ 0.3	+ 1.9	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.9
	1974	+ 2.5	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.4	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.9	- 0.4	- 4.0
	1975	+ 0.1	+ 3.0	+ 0.3	+ 0.2	—	+ 1.3	—	+ 0.3	+ 3.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2
	1976	+ 0.4	+ 0.1	—	+ 3.0	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3	—	+ 0.1	- 0.1	- 0.1
	1977	+ 1.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.3	- 0.3	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	- 0.3
	1978	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.2	+ 0.2	+ 0.1	—	—	—	—	—	+ 7.2
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1971	...	+ 1.3	- 0.3	+ 0.9	—	- 0.3	+ 0.4	- 0.3	—	+ 1.5	- 1.8	+ 1.3
	1972	+ 1.5	- 0.3	+ 1.3	+ 0.4	- 0.3	- 0.3	- 0.5	- 1.3	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.3	+ 1.1
	1973	+ 0.9	- 0.3	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.1	+ 3.0	+ 0.1	- 1.3	+ 2.4	+ 1.2	+ 4.8	+ 0.3
	1974	+ 4.5	+ 3.3	+ 0.3	+ 2.2	+ 3.3	+ 1.8	+ 5.5	+ 2.3	+ 5.2	+ 4.2	+ 0.8	- 5.6
	1975	- 0.1	+ 2.1	- 2.3	+ 0.2	- 1.3	- 0.3	- 1.1	- 0.3	+ 0.9	- 0.3	+ 0.2	- 0.7
	1976	+ 0.4	- 1.3	- 0.3	+ 0.4	- 1.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.3	- 0.1	- 0.5	+ 1.9	- 1.0
	1977	+ 1.3	+ 0.3	- 1.3	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.3	- 1.1	- 0.3	- 1.2	- 0.6	+ 0.1	- 0.6
	1978	+ 3.0	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.1	- 1.3	- 0.3	—	—	—	—	—	+ 7.2
Steel and metal - Acier et ouvrages métalliques.	1971	...	+ 0.3	+ 0.3	—	—	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.3	+ 0.2	+ 0.2	- 0.2	+ 1.1
	1972	+ 0.1	- 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.3	—	—	—	+ 2.9	+ 0.3	—	+ 5.8
	1973	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.3	—	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.1	+ 4.4
	1974	+ 1.4	+ 5.3	+ 10.3	+ 2.6	+ 1.3	+ 3.0	+ 2.2	+ 0.3	+ 0.6	+ 1.2	- 0.3	- 6.0
	1975	+ 3.7	+ 0.3	- 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 0.3	- 0.8	+ 1.3	+ 3.2	—	—	+ 5.5
	1976	+ 0.5	- 0.3	- 0.3	+ 1.2	- 0.3	- 0.3	+ 0.2	—	+ 1.4	—	—	- 0.9
	1977	- 1.4	+ 0.3	- 0.3	- 0.2	- 0.3	- 1.0	+ 0.4	+ 1.3	—	- 0.1	+ 0.4	- 0.1
	1978	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.3	+ 1.2	+ 0.3	+ 1.3	—	—	—	—	—	- 0.5
Other - Autre	1971	...	- 0.3	+ 0.3	- 0.2	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.2	- 0.3	- 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.5
	1972	- 0.4	- 0.3	+ 1.3	- 0.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3
	1973	+ 1.1	—	+ 0.3	—	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.2	+ 1.2	+ 4.0
	1974	+ 2.8	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.7	+ 0.3	+ 2.3	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.4	+ 2.2	+ 0.4	- 3.1
	1975	- 0.1	+ 1.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.4	—	+ 2.3	+ 1.6	+ 1.9	—	+ 0.1
	1976	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.3	- 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2
	1977	+ 1.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.2	- 0.4
	1978	- 0.6	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.3	—	—	—	—	—	+ 7.7

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)

TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)

1971=100

(1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to their 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'oeuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à l'aide des techniques de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.

(2) The material index remains identical for all of the five regions however, the labor index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts de main-d'oeuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components Principaux éléments	Index weights Poids de l'indice															Annual Annuel
Index - Total - Indice	1973	100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.3	117.1	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1	
	1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.2	141.5	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3	
D 476602 M.	1975		142.7	145.1	147.3	153.1	155.1	158.2	161.7	161.0	162.9	165.1	165.1	151.3	147.0	
	1976		152.9	157.7	154.1	156.6	156.6	156.6	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6	
	1977		160.4	161.2	162.1	163.0	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	
	1978		170.9	172.1	174.3	176.3	176.1	176.8	176.8	176.8	176.8	176.8	176.8	176.8	176.8	
Concrete and concrete products - Béton et produits en béton.	1973	12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7	
	1974		123.9	123.8	127.0	127.9	128.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6	
	1975		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4	
D 476604 M.	1976		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1	
	1977		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3	
	1978		197.8	199.2	203.9	204.2	199.4	199.3								
Blocks, bricks and building stone - Blocs, briques et pierres de taille.	1973	5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.3	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1	
	1974		117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6	
	1975		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5	
	1976		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	154.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6	
D 476605 M.	1977		162.2	163.4	165.8	169.3	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4	
	1978		176.0	176.6	177.0	178.1	180.1	181.6								
Tile - Carrelage	1973	1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	111.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6	
	1974		121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0	
D 476606 M.	1975		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2	
	1976		141.3	141.9	142.2	141.3	142.3	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1	
	1977		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8	
	1978		156.3	156.6	156.7	156.7	159.2	160.5								
Lumber and lumber products - Bois d'oeuvre et produits en bois.	1973	5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3	
	1974		153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3	
	1975		133.8	137.3	140.2	146.5	144.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9	
D 476607 M.	1976		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9	
	1977		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8	
	1978		200.3	206.8	213.4	218.2	221.0	223.8								
Plumbing, heating and air conditioning - Matériel de plomberie, chauffage et autre.	1973	26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0	
	1974		116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	128.8	129.5	132.0	131.5	129.1	127.1	
	1975		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2	
	1976		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0	
D 476608 M.	1977		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3	
	1978		158.3	159.9	159.7	163.2	163.3	163.6								
Electrical equipment and fixtures - Maté- riel et appareillage électriques.	1973	15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	103.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4	
	1974		120.9	124.8	125.7	128.9	132.8	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0	
	1975		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1	
D 476609 M.	1976		145.7	144.6	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5	
	1977		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1	
	1978		161.2	162.1	164.7	164.9	162.9	162.1								
Steel and metal work - Acier et ouvrages métalliques.	1973	22.38	109.8	110.0	111.3	111.1	113.7	113.7	113.3	116.3	116.3	117.5	117.5	117.5	117.5	
	1974		127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4	
	1975		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9	
D 476610 M.	1976		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2	
	1977		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4	
	1978		173.4	174.2	177.8	179.9	181.5	183.7								
Hardware - Quincaillerie	1973	1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	103.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0	
	1974		115.9	116.4	121.4	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2	
D 476611 M.	1975		132.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6	
	1976		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4	
	1977		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6	
	1978		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7								
Wallboard and insulation - Panneaux muraux et isolation.	1973	3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	118.5	110.6		
	1974		124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.0	129.5	129.7	134.1	133.6	126.4	128.3	
	1975		125.9	126.1	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2	
D 476612 M.	1976		134.2	139.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5	
	1977		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1	
	1978		147.8	147.8	147.8	147.8	147.8	147.8								
Roofing materials - Matériaux de couver- ture.	1973	2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4	
	1974		156.9	156.9	158.6	161.2	160.3	179.6	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	170.5	170.7	
	1975		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6	
D 476613 M.	1976		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	214.5	215.3	218.0	216.4	212.6	
	1977		216.0	214.0	215.8	218.7	220.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5	
	1978		228.6	228.6	228.6	234.3	234.3	236.7								
Paint - Peinture	1973	.31	105.9	105.9	107.2	108.7	108.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1	
	1974		118.0	118.0	120.8	124.1	124.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8	
D 476614 M.	1975		138.8	140.7	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6	
	1976		145.5	147.5	147.3	148.8	148.8	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1	
	1977		160.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	165.6	160.7	
	1978		168.9	167.3	168.3	168.3	168.7	168.7								
Miscellaneous materials - Matériaux divers	1973	3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2	
	1974		107.7	108.7	109.6	111.1	111.1	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6	
D 476615 M.	1975		128.4	121.4	121.9	121.9	121.9	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	123.4	
	1976		128.7	127.7	127.6	128.4	128.7	130.0	130.5	130.6	130.6	131.3	132.2	132.3	129.9	
	1977		134.1	134.2	134.3	134.1	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	134.3	
	1978		139.7	140.8	141.3	141.3	141.3	141.3	139.7	137.6	137.6	137.8				

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For description of the Residential Input price index, see Table 5.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice de prix des entrées dans la construction résidentielle, voir tableau 5.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926, CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, élément de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du MLS.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisés jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1971		- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
	1972		+ 0.3			+ 0.9			+ 2.8			+ 2.0		+ 7.1
	1973		+ 6.8 ^r			+ 5.1			+ 4.7			+ 4.3		+ 16.7
	1974		+ 5.7 ^r			+ 4.3 ^r			+ 4.6 ^r			+ 2.6		+ 19.5
	1975		+ 2.9 ^r			+ 2.9 ^r			+ 2.4			+ 2.8		+ 13.4
	1976		+ 5.9 ^r			+ 1.6 ^r			+ 3.2 ^r			+ 2.6 ^r		+ 15.7
	1977		+ 1.0 ^r			+ 1.6 ^r			+ 2.3 ^r			+ 2.2		+ 7.9
	1978		+ 3.2											
Input index - Total - Indices des entrées	1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.6
	1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
	1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
	1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
	1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
	1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
	1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	- 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.3
	1978	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.2							
Materials - Matériaux	1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
	1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
	1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
	1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
	1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.3
	1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
	1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.5	- 0.3	-	+ 0.4	+ 7.6
	1978	+ 2.0	+ 2.0	+ 1.1	+ 1.2	-	+ 0.2							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
	1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
	1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
	1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
	1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
	1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
	1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.3	-	+ 12.2
	1978	-	-	-	-	+ 1.4	+ 0.2							
Annual - Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920	-	+ 2.7	+ 4.8	
	1930	- 2.4	- 7.3	- 7.8	- 4.7	+ 2.7	+ 0.4	+ 1.7	+ 8.1	- 2.0	+ 0.8			
	1940	+ 6.0	+ 10.5	+ 6.1	+ 6.1	+ 4.2	+ 0.9	+ 6.9	+ 12.6	+ 17.2	+ 4.3			
	1950	+ 5.1	+ 15.2	+ 1.8	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.9	+ 1.6	+ 2.9	- 0.3	- 0.1			
	1960	+ 1.9	+ 0.8	- 0.3	+ 2.2	+ 4.1	+ 5.8	+ 6.5	+ 5.8	+ 1.0	+ 4.8			
	1970	+ 2.2	+ 6.2	+ 7.1	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9					
Input index - Total - Indices des entrées	1920	+ 0.5	+ 2.2	+ 4.8	
	1930	- 3.0	- 6.3	- 8.3	- 4.2	+ 2.5	-	+ 2.5	+ 7.2	- 1.7	+ 0.6			
	1940	+ 6.3	+ 9.6	+ 6.3	+ 7.3	+ 3.8	+ 0.8	+ 6.5	+ 13.0	+ 17.6	+ 4.9			
	1950	+ 6.0	+ 16.1	+ 1.3	+ 2.2	+ 0.9	+ 2.4	+ 3.5	+ 2.6	+ 2.6	+ 3.8			
	1960	+ 2.6	+ 1.3	+ 2.3	+ 3.5	+ 5.0	+ 5.3	+ 6.1	+ 6.7	+ 7.1	+ 6.5			
	1970	+ 7.2	+ 9.6	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4					
Materials - Matériaux	1920	- 2.3	+ 1.6	+ 3.1	
	1930	- 6.8	- 9.3	- 8.0	+ 1.9	+ 7.1	- 2.7	+ 4.1	+ 10.5	- 5.1	+ 0.8			
	1940	+ 7.9	+ 11.1	+ 6.9	+ 6.5	+ 5.2	+ 1.2	+ 4.3	+ 16.7	+ 20.6	+ 4.9			
	1950	+ 6.5	+ 17.7	- 0.3	- 0.9	- 1.8	+ 2.1	+ 3.3	-	- 0.9	+ 2.2			
	1960	- 0.7	- 0.6	+ 0.6	+ 3.3	+ 5.3	+ 5.9	+ 4.0	+ 3.8	+ 5.5	+ 5.4			
	1970	- 1.1	+ 4.9	+ 9.8	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7					
Labour - Main-d'oeuvre	1920	+ 3.9	+ 3.8	+ 6.5	
	1930	+ 2.7	- 3.3	- 8.9	- 11.3	- 2.5	+ 3.5	+ 0.8	+ 2.5	+ 3.3	+ 0.8			
	1940	+ 3.9	+ 6.7	+ 6.3	+ 7.3	+ 1.9	+ 1.2	+ 9.6	+ 7.7	+ 13.7	+ 4.9			
	1950	+ 5.1	+ 13.4	+ 4.3	+ 6.9	+ 5.1	+ 3.0	+ 3.8	+ 6.0	+ 7.3	+ 6.3			
	1960	+ 6.6	+ 3.1	+ 4.3	+ 3.5	+ 4.8	+ 4.7	+ 8.0	+ 9.9	+ 8.5	+ 7.6			
	1970	+ 14.9	+ 13.8	+ 10.6	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2					

TABLE 7.1. Residential Price Indexes
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		94.4			98.9			101.8			104.1		100.0
D 40637 Q. - T.	1972		104.6			105.6			106.6			107.7		106.1
	1973		115.0			120.9			126.6			132.1		123.8
	1974		139.6			145.6			152.3			156.2		147.9
	1975		160.8			165.3			169.3			174.0		167.7
	1976		184.2			187.1			193.0			198.0		190.6
	1977		199.9			203.1			207.7			212.3		205.6
	1978		219.1											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1							
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.1
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	204.7							
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	26.2	26.2	26.9	28.2			
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1			
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2			
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9			
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1			
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6					
Input index(2) - Total - Indices des entrées	1920	18.4	18.5	18.9	19.8			
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6			
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4			
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2			
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1			
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5					
Materials - Matériaux	1920	26.0	25.4	25.8	26.6			
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2			
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0			
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2			
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4			
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.2					
Labour - Main-d'oeuvre	1920	12.8	13.3	13.8	14.7			
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8			
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5			
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4			
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5			
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9					

- (1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates by the constant dollar estimates of residential gross fixed capital formation. Residential is defined to include single unit houses, rows and highrise apartments. - On obtient ces indices à pondération courante en divisant les estimations courantes par les estimations en dollars constants de la formation brute de capital fixe dans le secteur résidentiel. La construction résidentielle regroupe les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel employés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. Les indices des prix des matériaux sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les prix de main-d'oeuvre sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- (3) Weights are (1) before 1971, materials 42.68, labour 57.32 (2) 1971 and after, materials 64.33, labour 35.66. - Les poids sont (1) avant 1971, matériaux 42,68, main-d'oeuvre 57,32 (2) 1971 et après, matériaux 64,33, main-d'oeuvre 35,66.
- Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, no 13-001 au catalogue.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For a description of the Non-residential input price index see Table 6.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a fixed weighted composite of the movement of wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice des prix des entrées dans la construction non-résidentielle, voir le tableau 6.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe du composé du mouvements des taux de salaire ajusté en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (Catalogue 62-007 and 62-008, Table 6.)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian input-output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach, (i.e., a ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time). The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue, tableau 6).

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau entrées-sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy, (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

	J F	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
Implicit price indexes - Indices implicites de prix .. 1971		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
1972		+ 2.2			+ 1.1			+ 1.2			+ 2.2		+ 5.5
1973		+ 2.0			+ 2.5			+ 1.4			+ 3.0		+ 8.3
1974		+ 5.2			+ 5.5			+ 3.5			+ 3.1		+ 16.4
1975		+ 1.9			+ 2.5			+ 3.4			+ 3.2		+ 12.2
1976		+ 1.5			+ 2.8			+ 0.9			+ 1.5		+ 9.2
1977		+ 2.2			+ 2.9			+ 2.2			+ 0.1		+ 8.1
1978		+ 0.9											
Input index - Total - Indices des entrées 1971	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 8.7
1972	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
1976	+ 0.6	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 10.2
1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 8.4
1978	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.5	+ 1.5	+ 0.4							
Materials - Matériaux 1971	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.4	- 0.3	+ 1.0	+ 3.5
1972	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 6.5
1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	- 0.2	+ 5.7
1978	+ 1.4	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.1	- 0.1	+ 0.4							
Labour - Main-d'oeuvre 1971	+ 0.6	+ 0.3	-	+ 1.2	+ 3.3	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.1	+ 13.0
1972	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
1973	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
1974	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
1976	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.9	+ 14.1
1977	+ 0.2	-	-	+ 0.4	+ 5.8	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	-	-	+ 0.3	-	+ 11.1
1978	-	-	-	-	+ 3.0	+ 0.5							
Annual - Annuel													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix .. 1920	+ 0.3	+ 2.3	+ 3.1	
1930	- 4.0	- 7.6	- 4.5	- 1.8	+ 0.7	+ 1.8	+ 2.5	+ 7.7	- 1.9	- 1.3			
1940	+ 3.3	+ 5.5	+ 8.0	+ 4.8	+ 1.4	+ 0.5	+ 6.1	+ 11.5	+ 11.7	+ 3.2			
1950	+ 2.9	+ 13.1	+ 5.9	+ 0.8	- 1.3	+ 2.4	+ 5.1	- 0.1	- 0.4	+ 0.6			
1960	+ 0.9	- 0.3	+ 0.4	+ 2.8	+ 2.7	+ 5.5	+ 6.0	+ 4.1	+ 1.0	+ 5.5			
1970	+ 5.1	+ 6.2	+ 5.5	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1					
Input indexes - Total - Indices des entrées 1920	+ 0.9	+ 0.8	+ 4.6		
1930	- 2.8	- 5.8	- 4.8	- 3.7	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 6.1	- 0.9	- 0.9			
1940	+ 3.6	+ 6.5	+ 4.9	+ 3.5	+ 1.1	+ 1.1	+ 6.6	+ 10.7	+ 13.7	+ 4.4			
1950	+ 5.0	+ 13.3	+ 4.2	+ 2.8	+ 0.6	+ 2.0	+ 3.8	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.6			
1960	+ 3.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 3.2	+ 4.7	+ 4.6	+ 5.6	+ 5.9	+ 5.4	+ 6.0			
1970	+ 8.9	+ 8.7	+ 7.8	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4					
Materials - Matériaux 1920	- 0.8	- 0.5	+ 4.4		
1930	- 3.9	- 6.8	- 2.9	+ 0.3	+ 0.6	- 1.5	+ 0.6	+ 8.1	- 2.8	- 1.7			
1940	+ 2.9	+ 6.5	+ 4.8	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.7	+ 5.2	+ 12.6	+ 13.5	+ 4.2			
1950	+ 4.9	+ 13.1	+ 3.7	+ 1.3	- 2.3	+ 1.3	+ 3.8	+ 1.5	- 0.3	+ 1.5			
1960	+ 0.5	- 0.9	- 0.9	+ 2.7	+ 4.7	+ 4.5	+ 3.6	+ 2.0	+ 2.5	+ 4.4			
1970	+ 2.8	+ 3.5	+ 4.9	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7					
Labour - Main-d'oeuvre 1920	+ 3.8	+ 2.9	+ 5.0		
1930	- 0.7	- 4.1	- 7.9	- 10.1	-	+ 3.4	+ 0.8	+ 2.5	+ 3.2	+ 0.8			
1940	+ 3.9	+ 6.7	+ 6.3	+ 7.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 9.5	+ 7.6	+ 14.1	+ 4.9			
1950	+ 5.1	+ 13.3	+ 4.6	+ 6.4	+ 5.1	+ 3.0	+ 4.1	+ 5.9	+ 7.2	+ 6.2			
1960	+ 6.6	+ 3.1	+ 4.5	+ 3.5	+ 4.7	+ 4.9	+ 7.9	+ 10.0	+ 8.5	+ 7.7			
1970	+ 14.6	+ 13.0	11.0	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1					

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
D 40638. Q. - T.	1972		103.5 ^F			104.6 ^F			105.9 ^F			108.2 ^F		105.5 ^F
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8 ^F			146.4 ^F			151.4			156.3 ^F		149.4 ^F
	1976		158.6 ^F			163.1 ^F			164.6 ^F			167.0 ^F		163.2 ^F
	1977		170.7 ^F			175.7 ^F			179.5 ^F			179.6 ^F		176.4 ^F
	1978		181.2											
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2).	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
D 476601 M.	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
	1978	185.2	185.8	187.0	188.0	190.8	191.6							
Materials - Matériaux	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.0	101.4	101.1	102.1	100.0
D 476602 M.	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	104.8	105.2	106.6	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.6	158.8	159.1	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
	1978	170.9	172.1	174.3	176.3	176.1	176.8							
Labour - Main-d'oeuvre	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
D 476603 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
	1978	201.0	201.0	201.0	201.0	207.0	208.1							
Annual - Annual														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..	1920
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	28.7	28.9	29.4	29.4	29.9	29.9
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.8	39.4	39.4	40.1	40.1	40.1	40.1	40.1
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	62.9	67.7	67.7	67.7	67.7	67.7	67.7	67.7
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	74.1	80.8	80.8	80.8	80.8	80.8	80.8	80.8
	1970	94.2	100.0	105.5	114.3	133.1	149.4	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2
Input indexes(2) - Total - Indices des entrées(2)	1920
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	21.3	21.3	21.3	21.3	21.3	21.3
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6	29.6
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	51.7	51.7	51.7	51.7	51.7	51.7
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	62.0	62.7	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4
	1970	92.0	100.0	107.8	117.5	136.1	153.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2
Materials - Matériaux	1920
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.3	33.3	33.3	33.3	33.3	33.3	33.3	33.3	33.3
	1940	35.3	37.8	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4	39.4
	1950	59.7	67.5	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
	1960	73.3	74.6	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9	75.9
	1970	96.6	100.0	109.9	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1	111.1
Labour - Main-d'oeuvre	1920
D 481603 A.	1930	14.6	14.6	14.9	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6	14.6
	1940	14.8	14.3	14.2	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4	14.4
	1950	24.9	28.2	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1	29.1
	1960	45.8	46.9	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1	47.1
	1970	88.5	100.0	111.0	121.5	134.7	151.1	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2

(1) Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. These current weighted indexes are derived from the preparation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Weights are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération utilisés sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

9. Electric Utility Construction
Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annual in matrix 118.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

9. Indices des prix à la construction dans
les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 118.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construc-
tion, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaisons des prix des entrées à pondératio
fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans le
prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la cons-
truction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherches
sur la rémunération pour les ingénieurs, les
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en cons-
truction routière pour la pose de remblais,
le transport, la mise en place et le compac-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 70's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is included in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

The revisions to Indexes 1, 2 and 3 consist of a new time base (1971=100), new index weights and updated price data from 1971. The revision to Index 4 incorporates new price data but leaves the weighting pattern unchanged, Index 5 remains substantially unchanged from the date of introduction, only a minor amount of new price data has been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=100).

Reference document 62-526.

Index 4 from 1961 (1961=100).

Reference document 62-533.

Index 5 from 1966 (1971=100).

Feature article supplement contained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Explanatory textual material relating to index alterations, revisions and updates will be made available through a feature article insert in future editions of 62-007 and 62-008. The latest annual indexes are preliminary; they are finalised the following year.

The following issues also provide a chronology of index releases in full detail.

62-006: Vol. 3, No. 5.

62-002: June 1970.

62-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 70 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportés aux indices 1, 2 et 3, on compte une nouvelle période de référence (1971=100) une nouvelle pondération et des données sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour l'indice 4, on a révisé les données sur les prix mais non le schéma de pondération. L'indice 5 demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).

Document de référence 62-526.

Indice 4, depuis 1961 (1961=100).

Document de référence 62-533.

Indice 5, depuis 1966 (1971=100).

Article de fond paru dans 62-007, juin 1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications, révisions et mises à jour de l'indice paraîtra dans un article de fond qui sera inséré dans une prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008; les indices annuels courants sont provisoires; ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.

62-002: juin 1970.

62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:		
Poles, wooden - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:		
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:		
Luminaires	12	12
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fesseaux de distribution:		
Transformers - Transformateurs	0	0
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	12
Construction equipment - Matériel de construction:		
Equipment trucks - Matériel camions	12	0
Operating expenses - Frais de l'exploitation	12	12
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains ...	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empiètement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchor plates - Haubons et têtes d'acier	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures ...	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Wooden poles - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	5
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	12
Mobile cranes - Grues automotrices	12	5
Operating expenses - Frais d'exploitation	12	12
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains ...	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de communication, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

(1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.

(2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-electric
Generating Stations Construction Price Index

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales hydro-électriques

Index component Élément de l'indice	Federal sales tax rates - Taux de la taxe de vente fédérale	
	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977
Powerhouse - Centrale:		
Excavation	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	11	5
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Structural steel - Acier de charpente	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)		
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:		
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Repairs - Réparations	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)		
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:		
Buildings - Bâtiments	11	
Equipment - Matériel	12	12
Operation - Fonctionnement:		
Food - Aliments	0	0
Other materials - Autres matières:		
Utensils, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.	12	12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.

The North American Development Agreement requires that the material component be adjusted to reflect the tax rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Plate steel in-place represents price movement for penstocks and liners and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - Les tôles d'acier mises en place représentent le mouvement des prix dans le cas des conduites forcées et des revêtements; les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1er avr. to/au June 1 - 1967 - 1er juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:						
Excavation	0			0		
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)	11			5		
Superstructure:						
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place	11			5		
Finishing materials - Matériaux de finition ...	11			5		
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)	11			5		
Fuel(1) - Combustible(1)					11	6
Waste(1) - Résidus(1)	11			5		
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:						
Steam generator - Générateur de vapeur					11	6
Draught system - Système de ventilation					11	6
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		11				
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible:						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)		11	12	5		
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)					11	6
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)		11	12	5		
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires					11	6
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc- tion)					11	6
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)		11	12	5		
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé					11	6
Service transformers - Transformateurs de service					11	6
Motor controls - Commandes des moteurs					11	6
Luminaires		11	12	12		
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire					11	6
Standby service - Service de secours					11	6
Instruments and control - Instruments et commandes					11	6
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroidi- sissement au eau		11				
Process water treatment - Traitement des eaux					11	6
Service systems - Services annexes		11	12	5		
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)					11	6
Painting - Peinture	11			5		
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux		11	12	12		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1977
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Excavation					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place					
Finishing materials - Matériaux de finition ...					
Ancillary structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)					
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur	0				
Draught system - Système de ventilation	0				
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		12	0		
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible					
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)	0				
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)					
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires	0				
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux soupapes et joints (pour la produc- tion)	0				
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé	0				
Service transformers - Transformateurs de service	0				
Motor controls - Commandes de moteurs	0				
Luminaires	0				
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	0				
Standby service - Service de secours	0				
Instruments and control - Instruments et commandes					
Mechanical services - Services mécaniques:					
Circulating cooling water - Système de refroi- dissement par eau				12	0
Process water treatment - Traitement des eaux usées	0				
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)	0				
Painting - Peinture					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

(1) The rates shown apply to the values of cement, chemical additives and reinforcing steel. - Les taux indiqués s'appliquent aux valeurs du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 9.0. Percentage Changes in Selected Electric Utility Construction Price Indexes

TABLEAU 9.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year — Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems — Total — Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	— 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	— 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	— 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.4	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4		
Total direct costs — Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.6	+ 9.7	+ 21.9	+ 11.7	+ 5.0	+ 6.2		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 10.6	+ 8.0		
Transmission lines — Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors — Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.8	+ 8.9	+ 19.3	+ 19.5	+ 6.9	+ 9.7		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.6	+ 3.8		
Transformer stations — Total — Postes de transformation	1950	+ 2.4	— 7.7	+ 4.1
	1960	— 3.2	— 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	— 0.9	— 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 3.5	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6		
Support structures and fixtures — Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.2	+ 10.0	+ 5.7		
Station equipment — Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 8.7			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.6	+ 3.3		
Hydro-electric generating stations — Total — Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.3	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9		
Structures — Constructions	1970	+ 7.3	+ 10.5	+ 24.1	+ 16.0	+ 8.5	+ 7.4		
Equipment — Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 11.4	+ 10.1		
Temporary camps — Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.5	+ 7.6		
Interest during construction — Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	— 0.6	— 5.6		
Engineering and administration — Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9	+ 5.0		
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) — Total — Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8		
Buildings and structures — Bâtiments et structures ...	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 5.4	+ 3.1		
Electrical-mechanical systems and services — Systèmes et services électromécaniques.	1960	— 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9	+ 10.3		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3
	1970	+ 7.6	—	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.3	+ 3.6		

TABLE 9.1.1. Electric Utility Distribution Systems Price Indexes
TABLEAU 9.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977 ^P
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0				104.4	114.1	137.5	150.0	161.1	173.6
D 482101										
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3				103.6	113.7	138.6	150.0	161.1	172.6
Materials - Matériaux	53.6				101.0	109.6	142.1	150.0	161.1	156.9
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires		11.6			103.9	129.1	182.8	190.0	200.0	200.0
Poles, wooden - Poteaux de bois			6.6		104.3	134.0	200.3	223.0	177.0	177.0
Crossarms - Traverses			1.0		101.9	157.7	185.2	190.0	8	8
Hardware - quincaillerie			3.1		104.3	116.1	157.6	178.0	168.7	168.7
Insulators - Isolateurs			0.9		102.1	106.7	138.1	161.8	177.4	177.4
Overhead conductors - Conducteurs aériens		8.5			102.0	110.3	147.5	150.0	161.1	161.1
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier			3.3		102.3	105.1	136.0	162.0	160.0	161.1
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex			3.5		105.0	113.1	145.1	150.0	161.1	161.1
Copper - Cuivre			1.7		95.3	114.7	174.9	150.0	161.1	161.1
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau		7.6			99.6	109.2	130.0	140.0	160.0	162.8
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau			5.5		98.6	106.8	126.6	140.0	160.0	158.6
Conductors - Conducteurs			0.4		91.8	129.4	160.0	160.0	177.0	178.9
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton			1.7		104.8	112.3	134.3	150.0	161.1	172.4
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux		25.9			99.7	100.7	127.0	150.0	161.1	130.1
Transformers - Transformateurs			19.5		99.6	101.0	132.0	150.0	161.1	131.2
Meters - Compteurs			6.4		100.0	99.7	106.7	110.0	118.0	126.7
Labour - Main-d'oeuvre		27.9			108.6	122.8	134.7	160.0	161.1	203.9
Construction equipment - Matériel de construction		4.8			103.4	107.1	122.8	150.0	161.1	166.7
Equipment, trucks - Matériel, camions			2.5		102.9	103.6	116.5	150.0	161.1	154.4
Operating expenses - Frais d'exploitation		2.3			103.9	110.9	129.6	140.0	160.0	180.1
Mechanics - Mécaniciens6		106.3	115.4	126.0	150.0	170.0	186.2
Electric and mechanical - Électricité et mécanique			1.7		102.4	108.2	131.7	150.0	161.1	176.4
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7				109.6	116.6	130.9	150.0	161.1	180.0
Engineering - Ingénierie		4.3			106.5	112.6	125.7	140.0	160.0	164.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux		9.4			111.0	118.4	133.3	150.0	161.1	187.2

TABLE 9.1.2. Electric Utility Transmission Lines Price Indexes

TABLEAU 9.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4
D 482131										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				108.3	126.8	172.6	199.4	220.3	238.0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5
Materials - Matériaux		41.06			105.1	113.7	144.3	173.6	180.1	193.3
Foundations footings and anchors - Fondement, empat- tement et haubons			1.22		106.4	114.0	141.7	164.7	181.8	188.5
Ready-mix concrete - Béton préparé80	106.6	113.8	130.8	155.6	172.1	187.2
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé				.12	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9	171.3
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	106.6	114.2	157.1	180.6	205.1	199.0
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		105.5	109.0	129.5	162.8	171.4	190.0
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures			2.44		105.3	116.6	151.3	172.1	185.3	189.0
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		103.4	127.8	211.6	240.9	232.3	217.4
Crossarms - Traverses			1.26		101.9	157.7	185.2	139.9	x	x
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection	22.27				109.1	121.9	133.9	156.9	179.2	200.2
Installation equipment - Équipement d'érection	9.11				101.5	106.6	120.3	142.1	151.7	169.7
Equipment - Équipement		5.47			100.6	105.2	114.8	139.9	145.5	165.7
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24		103.9	105.5	119.6	145.7	152.7	160.1
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles			1.80		102.1	107.3	123.4	154.4	160.0	186.6
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24		100.5	105.3	117.6	135.8	143.3	160.2
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48		101.4	103.6	117.8	146.2	154.5	172.6
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24		101.6	108.3	122.0	145.8	160.8	183.0
Rotary wing aircraft - Hélicoptère			1.80		98.8	104.4	105.9	126.8	131.5	152.1
Mobile cranes - Grues automotrices67		99.7	101.4	108.2	128.8	130.8	138.8
Operating expenses - Frais d'exploitation		3.64			102.8	108.6	128.6	145.3	161.0	175.7
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6
Engineering - Ingénierie		8.83			106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8

TABLE 9.1.3. Electric Utility Transformer Stations Price Indexes

TABLEAU 9.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité

1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Transformer stations - Postes de transformation	100.0				103.5	110.5	117.1	158.0	171.8	177.9
D 482161										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39				113.0	130.1	175.0	177.1	218.4	235.9
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45				107.1	117.1	147.1	153.6	168.2	183.2
Substructure - Infrastructure		1.42			107.6	116.3	139.8	160.3	173.7	191.8
Concrete - Béton			0.42		108.7	120.2	165.5	181.8	196.9	217.7
Concreting - Bétonnage			1.00		107.1	114.6	129.0	147.1	163.9	183.0
Materials - Matériaux				0.18	106.4	113.8	130.8	155.6	172.1	187.2
Equipment - Matériel				0.39	101.9	105.6	117.5	143.7	147.9	164.3
Labour - Main-d'oeuvre				0.46	112.4	124.5	137.2	155.4	177.0	196.0
Station building - Bâtiment de la station		3.03			107.8	117.5	136.1	150.4	165.6	179.2
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43				108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyau		8.06			108.4	118.9	147.2	162.7	179.6	190.5
Foundations - Fondations			1.39		107.1	114.6	129.0	151.2	163.9	183.0
Steel structures - Structures d'acier			2.58		104.1	118.1	176.3	182.7	192.4	185.1
Labour - Main-d'oeuvre			4.09		111.6	122.8	135.0	154.0	176.8	196.5
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires		1.37			106.4	124.3	158.3	181.9	196.5	204.4
Materials - Matériaux			0.70		104.1	125.8	180.8	202.7	208.9	204.9
Tools - Outils				0.35	104.1	134.0	200.3	223.3	217.5	212.2
Hardware - Quincaillerie				0.32	104.1	116.1	157.6	178.3	198.7	196.2
Labour - Main-d'oeuvre			0.62		108.1	122.7	134.7	160.1	183.5	203.9
Station equipment - Matériel de poste	60.44				101.2	107.1	134.9	162.1	176.6	181.4
Equipment - Matériel		51.37			109.1	105.4	135.9	164.7	176.9	179.9
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...			19.57		97.1	95.9	121.8	161.5	172.4	175.4
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement			9.31		100.9	107.1	147.3	158.7	192.8	197.5
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique			15.26		100.1	103.6	140.7	186.1	188.8	191.7
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre			7.21		94.1	106.2	148.5	136.2	143.7	144.3
Labour - Main-d'oeuvre		9.07			107.1	118.1	129.2	149.9	174.8	190.2
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29				101.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0
Engineering - Ingénierie		11.76			100.1	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Head office administration - Administration au bureau central		4.84			111.1	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.69			104.1	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8

TABLE 9.1.4. Hydro-electric Generating Stations Construction Price Indexes
TABLEAU 9.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques
1971=100

Total major group and commodity indexes — Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) — Poids de l'indice(1)			Indexes - Indices					
				1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Index - Total - Indice	100.0			106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4
D 482201									
Powerhouse - Centrale	13.1			107.8	118.8	146.8	167.5	182.3	195.1
Excavation		3.144		108.4	120.3	161.8	181.6	196.7	212.4
Concrete-in-place - Béton mis en place		7.860		108.0	118.6	142.3	165.5	181.2	193.7
Production			1.965	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7	204.5
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature			1.415	105.7	115.8	162.7	182.0	189.2	182.6
Labour - Main-d'oeuvre425	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2	186.2
Materials - Matières990	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6	181.1
Formwork erection - Érection des coffrages		2.830		109.4	121.1	139.8	156.6	173.6	190.4
Labour - Main-d'oeuvre			2.122	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5	194.3
Materials - Matières708	111.3	126.5	161.9	161.8	170.7	178.7
Concrete placement - Mise en place du béton		1.651		110.1	121.5	135.4	160.8	178.6	196.2
Labour - Main-d'oeuvre			1.486	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0	198.7
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement			.165	102.5	108.0	124.1	148.4	156.8	173.9
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place655		104.9	122.0	160.2	166.2	167.9	166.1
Powerhouse finishing - Finition de la centrale		1.441		106.4	115.0	132.7	148.6	163.3	178.1
Labour - Main-d'oeuvre735	107.9	116.9	128.4	150.1	170.0	191.3
Materials - Matières706	104.9	113.1	137.3	147.0	156.3	164.4
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	30.2			107.1	118.5	147.4	172.2	186.6	200.9
Clearing - Déblaiement		2.416		109.3	118.8	133.0	155.3	173.2	192.1
Labour - Main-d'oeuvre			1.812	111.3	122.3	135.8	159.5	178.7	197.7
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..			.604	103.2	108.2	124.8	142.8	156.8	175.3
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664		105.7	117.9	158.0	177.9	192.3	207.7
Excavation			5.412	108.4	120.3	161.8	181.6	196.7	212.4
Embankment - Remblai			4.252	102.2	114.8	153.2	173.2	186.8	201.7
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704		107.9	118.1	138.7	164.8	182.1	197.5
Production			6.753	106.0	114.5	137.2	170.3	188.7	204.5
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature785	105.7	115.8	162.7	182.0	181.7	175.8
Labour - Main-d'oeuvre			4.240	109.4	121.1	139.8	156.6	173.6	190.4
Formwork erection - Érection des coffrages			3.926	110.1	121.5	135.4	160.8	178.6	196.2
Concrete placement - Mise en place du béton									
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416		107.2	123.5	175.6	214.0	206.9	205.0
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5		104.4	113.9	133.0	162.5	183.6	204.9
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2		104.4	111.5	125.7	146.5	160.7	174.4
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0			109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8
Camps - Baraquements		5.5		110.1	129.1	150.8	158.2	176.0	188.9
Buildings - Bâtiments			5.225	110.5	130.3	152.4	159.2	177.4	190.7
Equipment - Matériel275	103.2	105.6	120.0	139.4	149.9	154.9
Operation - Fonctionnement		4.5		108.8	124.0	144.3	160.6	172.6	186.5
Labour - Main-d'oeuvre			1.773	108.6	120.7	144.8	162.8	186.6	202.6
Materials - Matières			2.727	109.0	126.2	143.9	159.2	163.5	176.1
Food - Aliments			2.182	110.7	132.4	151.7	167.3	170.6	185.6
Other materials - Autres matières545	102.1	101.6	112.9	126.9	134.9	138.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction	8.0	8.0	8.000	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8
Engineering and administration - Ingénierie et administra- tion	17.0	17.0		107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0
Engineering - Ingénierie			5.780	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Technical - Services techniques			7.480	107.2	113.9	126.2	139.8	152.9	161.5
Technicians - Techniciens				105.7	109.7	122.3	134.9	147.4	155.5
Draftsmen - Dessinateurs				108.6	118.1	130.0	144.6	158.5	167.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740	107.6	115.2	128.1	146.2	161.6	168.7

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 9.1.5. Steam Electric Generating Stations Construction Price Index (Fossil fuel fired)
TABLEAU 9.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weight Poids de l'indice	Indexes - Indices										
		1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977 ^a
Index - Total - Indice	100.0	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7
D 482261												
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	185.6	209.2
Powerhouse - Centrale	10.94	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.6	122.5	156.0	166.6	182.3	199.1
Substructure - Infrastructure	0.61	78.0	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4	181.7	202.2
Superstructure	0.91	82.0	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2	185.6	199.1
Foundation - Fondation	1.52	78.8	79.2	84.2	92.3	100.0	109.1	121.7	151.2	161.7	181.7	199.1
Auxiliary structures - Structures annexes	5.15	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.3	121.4	156.3	176.6	185.6	199.1
Cooling and process water - Eau de refroidissement et eau traitée	2.16	78.0	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.4	146.2	164.4	181.7	202.2
Fuel - Combustible	1.76	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.2	161.5	182.3	199.1	209.2
Waste - Résidus	1.29	78.3	82.0	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	189.5	199.1	209.2
Electrical-mechanical systems and services - Systèmes et services électromécaniques	62.51	80.0	81.0	86.1	92.7	100.0	105.8	115.7	139.3	161.5	185.6	199.1
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	78.0	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	170.1	185.6	209.2
Steam generator - Générateur de vapeur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Draught system - Système de ventilation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Waste management equipment - Matériel de traitement des résidus		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fuel management equipment - Matériel de traitement du combustible		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.1	77.0	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	185.6	209.2
Turbine generator - Turbo-alternateur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piping systems - Tuyauterie	6.37	84.0	83.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.0	156.0	185.6	209.2
Electrical systems - Système électriques	7.30	88.3	88.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	163.0	167.3
Station service - Service de la centrale	1.70	90.3	89.0	87.6	94.7	100.0	103.2	106.5	125.1	151.8	167.3	167.3
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.30	88.4	89.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.8	167.3	167.3
Standby service - Système d'urgence	1.20	108.0	103.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0	185.6	192.4
Instrument and controls - Instruments et commandes	3.10	83.9	88.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.6	128.8	130.5	159.1	159.1
Other services - Autres services	3.90	88.2	90.1	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.4	185.6	181.4
Circulating cooling water - Refroidissement par eau	1.52	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7	185.6	182.0
Process water treatment - Traitement des eaux usées	0.63	89.2	88.3	93.5	95.8	100.0	103.3	118.4	146.6	173.5	185.6	196.4
Service system - Services annexes	0.62	81.6	84.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4	167.3	162.5
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13	83.2	85.9	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	146.5	185.6	182.6
Construction indirects - Coûts indirects de construction	71.46	78.9	81.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00	81.3	87.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8
General overheads - Frais généraux	4.99	77.8	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.2	169.4	185.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux	2.18	77.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Engineering - Ingénierie	7.40	77.8	82.7	88.9	95.0	100.0	106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3

10. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

10. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée de dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

New data occasionally precipitate revisions
in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des ré-
visions des séries chronologiques.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 2, No. 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction,
vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1974 to/au Déc. 31, 1977
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié ..	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Year - Année
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Total	1974	+ 1.8	+ 7.2	+ 4.0	+ 1.8	+ 4.8
	1975	+ 1.9	+ 2.5	+ 2.5	+ 1.8	+ 4.4
	1976	+ 1.7	+ 2.3	+ 1.7	+ 1.8	+ 3.8
	1977	+ 1.8	+ 2.1	+ 1.7	+ 1.8	+ 3.8
	1978	+ 1.8	+ 1.7			
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	+ 1.8	+ 8.8	+ 5.8	+ 1.8	+ 2.8
	1975	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 2.8
	1976	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 2.8
	1977	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 2.8
	1978	+ 1.8	+ 1.8			
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	+ 1.8	+ 4.4	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8
	1975	+ 1.8	+ 5.7	+ 1.8	+ 2.8	+ 15.0
	1976	+ 1.8	+ 5.1	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8
	1977	+ 1.8	+ 3.8	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8
	1978	+ 1.8	+ 1.9			
Buildings - Bâtiments	1974	+ 1.8	+ 6.8	+ 4.8	+ 1.8	+ 1.8
	1975	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
	1976	+ 1.8	+ 3.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
	1977	+ 1.8	+ 3.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
	1978	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
Engineering, design and administration - Etudes, dessin et administration.	1974	+ 1.8	+ 6.8	+ 4.8	+ 1.8	+ 1.8
	1975	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
	1976	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
	1977	+ 1.8	+ 2.8	+ 1.8	+ 1.8	+ 1.8
	1978	+ 1.8	+ 1.8			

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights - Poids	Quarter - Trimestre				Year - Année
			1	2	3	4	
Total	1974	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle	1974	6.20	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Electric equipment - Matériel électrique	1974	9.60	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1975		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1976		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1977		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	1978		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLE 10.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes -- Concluded

TABLEAU 10.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux -- fin

1971=100

		Weights — Poids	Quarter -- Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Other utilities equipment -- Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
D 477061 Q. -- T.	1977		177.3	178.4	179.0	181.2 ^F	179.0
			183.5	184.2			
Structural support, paint and insulation for the above -- Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
			189.0	192.0			
D 477062 Q. -- T.							
Field erection -- Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
D 477052 Q. -- T.	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
			199.5	203.2			
Construction machinery and equipment -- Machines et matériel de construction.	1974	10.0	109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
D 477063 Q. -- T.	1977		167.6	173.8	178.3	185.7 ^F	176.4
			191.0	199.2			
Labour -- Main d'oeuvre	1974	90.0	128.1	133.8	137.9	140.6	135.1
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2	154.2
	1976		164.3	173.5	178.7	182.6	174.8
D 477064 Q. -- T.	1977		185.2	192.2	199.3	200.0	194.2
			200.4	203.6			
Buildings -- Bâtiments	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
D 477053 Q. -- T.	1977		168.9	174.2	178.8	180.4 ^F	175.6 ^F
			183.0	187.5			
Material -- Matériaux	1974	54.0	129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.4	158.0	156.1
D 477065 Q. -- T.	1977		160.3	164.2	167.6	168.6 ^F	165.2 ^F
			172.4	176.4			
Labour -- Main-d'oeuvre	1974	36.1	125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.3
	1976		161.6	170.6	175.2	179.0	171.6
D 477066 Q. -- T.	1977		182.2	189.4	195.6	196.5 ^F	190.9
			196.7	201.0			
Construction machinery and equipment -- Machines et matériel de construction.	1974	9.9	109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
D 477067 Q. -- T.	1977		167.6	173.8	178.3	185.7 ^F	176.4
			191.0	199.2			
Engineering, design and administration -- Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
D 477054 Q. -- T.	1977		174.5	174.5	174.5	175.4 ^F	174.8 ^F
			179.0	181.6			
Engineering -- Ingénieurs	1974	35.0	116.0	123.0	130.4	135.7	126.3
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.3
	1976		155.9	159.0	163.1	167.2	161.3
D 477068 Q. -- T.	1977		171.3	171.3	171.3	172.4	171.6
			175.8	178.4			
Technical -- Techniciens	1974	11.0	114.6	119.5	123.6	127.5	121.3
	1975		131.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1	152.8	148.2
D 477069 Q. -- T.	1977		157.7	157.7	157.7	159.1	158.1
			163.4	165.9			
Clerical -- Commis	1974	21.0	116.4	126.9	140.9	146.9	132.8
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	159.0
	1976		169.5	172.9	177.6	182.0	175.5
D 477070 Q. -- T.	1977		188.1	188.1	188.1	188.1	188.1
			191.5	194.4			
Draftsmen -- Dessinateur	1974	33.0	121.2	128.1	134.5	139.0	130.7
	1975		144.0	146.6	149.3	153.0	148.2
	1976		157.6	160.8	164.1	168.2	162.7
D 477071 Q. -- T.	1977		174.9	174.9	174.9	176.0 ^F	175.2 ^F
			179.5	182.2			

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for monthly figures. -- Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

11. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926.

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, quarterly.

CANSIM 529, annually.

Relevant Historical Documents

13-502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

11. Indices implicites de prix des machines
et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (f) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

Characteristics - Concluded

11. Utilities (consisting of the following):
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate.

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Caractéristiques - fin

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres cettes)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on revise les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 11.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes

TABEAU 11.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1969	+ 0.7	- 0.2	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1970	+ 1.1	-	-	+ 1.1	+ 1.1
	1971	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 1.1	+ 1.1
	1972	+ 1.1	-	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1973	+ 2.3	+ 1.4	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 3.6	+ 2.1	+ 2.1	+ 1.4	+ 1.4
	1975	+ 2.1 ^r	+ 1.2 ^r	+ 1.1 ^r	+ 1.1	+ 1.1
	1976	+ 0.9 ^r	+ 0.1 ^r	+ 1.1 ^r	+ 1.1	+ 1.1
	1977	+ 2.7 ^r	- 0.1 ^r	+ 0.7 ^r	+ 1.1	+ 1.1
	1978					
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	+ 1.1	+ 0.8	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1970	+ 2.4	+ 1.0	- 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1971	+ 0.8	+ 0.9	+ 0.8	+ 1.1	+ 1.1
	1972	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.8	+ 1.1	+ 1.1
	1973	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
	1974	+ 4.0 ^r	+ 3.5 ^r	+ 4.7 ^r	+ 4.7 ^r	+ 4.7 ^r
	1975	+ 3.3 ^r	+ 2.7 ^r	+ 1.7 ^r	+ 2.1 ^r	+ 2.1 ^r
	1976	+ 1.4 ^r	+ 1.2 ^r	+ 1.5 ^r	+ 1.1 ^r	+ 1.1 ^r
	1977	+ 2.3 ^r	+ 1.6 ^r	+ 1.1 ^r	+ 1.1 ^r	+ 1.1 ^r
	1978	+ 4.0				

TABLE 11.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)

TABEAU 11.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1969	92.5	92.3	93.2	95.4	93.3
	1970	96.5	96.5	96.5	98.9	97.1
	1971	99.0	100.0	100.0	100.9	100.0
	1972	102.7	102.7	103.5	103.4	103.1
	1973	105.8	107.3	109.4	111.9	108.8
	1974	115.9	118.3	121.3	127.9	121.2
	1975	130.6 ^r	132.2 ^r	134.3	137.8	133.7 ^r
	1976	139.1 ^r	139.3 ^r	140.8 ^r	141.9 ^r	140.3 ^r
	1977	145.8 ^r	145.6 ^r	146.6 ^r	150.6 ^r	147.2
	1978	153.3				
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	105.6	107.0	110.2	106.9
	1974	114.6 ^r	118.6 ^r	124.2 ^r	129.8 ^r	121.8 ^r
	1975	134.1 ^r	137.7 ^r	140.1 ^r	143.7 ^r	138.9 ^r
	1976	145.7 ^r	147.4 ^r	149.6 ^r	151.3 ^r	148.6 ^r
	1977	154.8 ^r	157.3	161.2	164.5 ^r	159.3 ^r
	1978	171.1				

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant price indexes of certain components of the gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

12. Forestry Machinery and Equipment
Price Indexes

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly.

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important
machinery and equipment sold by major
manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of
the middle of the month, f.o.b. plant.
Most price quotes are equally weighted to
form a commodity index. Most imported
commodity price indexes are prepared by
the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as shown on the table
attached. Provincial sales tax at 7% for
the British Columbia Forestry indexes
only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a
survey of major purchases of machinery
and equipment by selected logging and
pulp and paper companies in the late
60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

12. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la constructio
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la constructio
rapport trimestriel, données détaillées

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mensue

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel im-
portants vendus par les grands fabricants de
matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des
nouvelles commandes en vigueur vers le milieu
du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des
prix ont été pondérés de façon égale pour don-
ner l'indice des marchandises. La plupart de
indices de prix des marchandises importées so-
établis par le U.S. Bureau of Labour Statis-
tics.

Ajustement des prix:

Droits de douanne et change sur le matériel im-
porté. Taxes fédérales données dans le table-
au en annexe. Taxe de vente provinciale de 7 %
pour les indices forestiers de la Colombie-
Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une
enquête sur les principaux achats de machines
et de matériel de certaines entreprises d'aba-
tage et de pâtes et papiers vers la fin des
années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la péri-
ode de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

East of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3.

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une revision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n^o 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n^o 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1976 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1976	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
per cent — pourcentage				
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	7	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale	7.3	0	7	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	6.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrières à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 c.f.m. — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Trailers — Remorques	3.9	0	7	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Boats(1) — Bateaux(1)	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, boutoirs.
Graders — Niveleuses	3.0	0	7	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Power shovels — Pelles mécaniques	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	12.0	7	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
Total	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging, — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes

TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses.	1973	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.2	-	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	+ 1.3	+ 0.9	+ 4.2
	1974	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.1	+ 1.6	+ 2.5	+ 2.9	+ 1.7	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.0	+ 14.1
	1975	+ 3.0	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.8	- 0.1	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 16.4
	1976	+ 0.8	+ 0.3	- 0.1	+ 0.5	- 0.2	-	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 1.6	+ 4.8
	1977	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.2	- 0.4	+ 8.5
	1978	+ 2.9	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.1	- 0.6	+ 0.3							
British Columbia - Colombie-Britannique ..	1973	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	-	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.3	+ 0.8	+ 4.1
	1974	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.7	+ 0.9	+ 1.2	+ 3.1	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.5	+ 10.4
	1975	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.6	- 0.1	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	- 0.1	+ 0.6	+ 18.2
	1976	+ 2.4	- 0.1	- 0.3	+ 0.4	+ 1.6	+ 0.9	- 0.7	+ 0.4	+ 2.0	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 7.9
	1977	+ 0.7	+ 0.7	- 1.4	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.6	-	+ 0.9	+ 1.1	- 0.6	+ 6.8
	1978	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.8	+ 1.1	- 0.7	+ 0.7							

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies

TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		I	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annuel Annuel
Total	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.3	120.9	113.0
	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	135.7
D 477000 M.	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.8	159.1	160.1	160.9	157.3
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.0	163.1	163.1	162.8
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	184.6	176.7
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.8	193.7							
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	117.7	118.2	119.1	119.1	120.9	111.1
	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1	135.2
D 477001 M.	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.4	168.9	169.2	169.3	170.5	164.8
	1976	171.5	170.5	168.7	169.4	167.8	167.0	167.8	170.9	169.7	171.1	170.6	169.0	165.2
	1977	186.6	190.5	196.3	196.8	200.4	201.7	202.4	206.4	206.3	211.5	210.1	217.1	203.9
	1978	218.7	223.0	224.9	239.9	234.6	237.3							
Skidders - Débusqueuses	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.1	123.8	124.1	125.1	111.8
	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	148.6	150.3	151.1	151.9	152.9	141.1
D 447002 M.	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.0	170.1	170.1	170.1	168.1
	1976	171.9	174.1	174.1	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.4	176.5	176.5	176.5	176.5
	1977	179.9	181.2	181.3	182.5	185.3	186.4	186.4	186.4	186.4	186.4	186.4	186.4	186.4
	1978	201.4	202.0	203.4	206.2	206.2	206.2							
Graders - Niveleuses	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6	120.6
D 477003 M.	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7
	1976	142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0
	1977	151.8	152.4	154.1	155.5	159.2	159.6	162.0	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8	162.8
	1978	173.2	174.0	174.5	179.6	177.9	178.3							
Wheel front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6	118.6
	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6	140.6
D 477004 M.	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.1	168.1	168.1	168.1	168.1
	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	170.8	170.8	170.8
	1977	179.8	182.8	184.7	185.4	187.7	189.4	189.9	191.3	191.3	191.3	191.3	191.3	191.3
	1978	204.4	207.1	208.0	215.9	213.2	215.1							
Light - Camions légers	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6
	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1	126.1
D 477005 M.	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1
	1976	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4
	1977	155.9	156.6	156.6	156.6	158.4	158.9	158.9	158.9	158.9	158.9	158.9	158.9	158.9
	1978	171.5	170.6	172.4	172.4	173.2	175.5							
.....	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9
	1974	108.6	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0
D 477006 M.	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7
	1976	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2
	1977	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1
	1978	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1							

TABLE 12.1. Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies Price Indexes - Concluded
TABLEAU 12.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Année
Automobiles	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.6
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.4
D 477007 M.	1975	111.6	111.4	111.6	111.6	111.6	111.6	111.4	111.5	111.8	110.8	115.6	115.4	112.5
	1976	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.5	115.6	118.2	116.0	115.7	115.7
	1977	122.3	122.3	123.0	123.0	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	128.2	128.2	124.2
	1978	130.7	131.7	131.7	131.8	132.7	133.4							
Trailers - Remorques à grumes	1973	114.6	114.6	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118.1
	1974	135.6	141.5	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.5
D 477008 M.	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	152.0	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.7
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	161.4	161.4	161.4	161.4	160.5
	1977	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	161.9
	1978	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6							
Trucks-heavy - Camions lourds	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.8
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.2
D 477009 M.	1975	133.4	133.7	136.5	137.8	139.2	139.2	140.1	141.0	142.3	141.6	141.6	143.0	139.3
	1976	143.3	143.3	144.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6	148.7	148.7	148.7	148.7	146.3
	1977	148.8	150.1	150.1	150.1	151.1	152.8	152.8	152.8	153.8	156.8	157.7	157.7	152.9
	1978	158.6	160.0	165.3	165.3	166.1	166.1							
Power chain saws - Scies mécaniques à chaîne.	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.6
D 477010 M.	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	129.0
	1977	133.0	133.0	132.7	132.7	134.4	134.4	134.7	129.1	129.1	132.7	133.5	132.7	132.7
	1978	133.5	133.9	133.9	135.1	135.1	135.1							
Tracked vehicles - Véhicules sur chenilles.	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 477011 M.	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x	x	x	x	x							

TABLE 12.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia
TABLEAU 12.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.1
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.1
1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.1
1978	175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7							

13. New Housing Price Indexes

Time reference 1976=100

Published

Monthly from January 1969 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics, quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 85

Characteristics

Selling price of new houses in metropolitan areas constructed by large and medium volume subdivision builders.

Prices:

Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Adjustments to prices:

None.

Weights:

Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These are new indexes.

Current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct major error.

Historical Data

1969 to date, 1976=100: CANSIM matrix 85 for monthly and annual data.

1969 to date, 1971=100: CANSIM matrix 1794 for monthly and annual data.

1969 to August 1974: 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

13. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1976=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 85

Caractéristique

Prix de vente des logements neufs dans les régions métropolitaines, construits par les principaux et moyens constructeurs de subdivision.

Prix:

Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:

Néant.

Poids:

Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principale:

Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques

1969 jusqu'à aujourd'hui 1976=100: CANSIM: matrice 85 pour les données mensuelles et annuelles.

1969 jusqu'à aujourd'hui 1971=100: CANSIM: matrice 1794 pour les données mensuelles et annuelles.

1969 à août 1974: 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 13.0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes

TABLEAU 13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
Canada	1976	-	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	
	1977	+ 0.3	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	-	- 0.3	+ 0.1	-	+ 0.2	+ 3.3
	1978	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.4							
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1976	-	-	-	-	-	+ 1.9	-	-	-	-	-	-	
	1977	-	-	-	-	-	+ 0.9	-	-	-	-	-	-	+ 1.3
	1978	-	-	-	-	-	-							
Halifax	1976	-	-	+ 1.1	+ 0.5	+ 0.1	+ 1.0	-	-	-	-	-	+ 1.7	+ 5.9
	1977	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.1	+ 2.3
	1978	-	-	-	-	-	-							
Québec	1976	-	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.5	+ 2.3	+ 2.2	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.6	
	1977	+ 1.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.9	+ 1.6	-	+ 0.6	-	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	11.4
	1978	+ 0.2	- 0.1	+ 1.0	+ 1.6	+ 1.5	-							
Montréal	1974	+ 7.6	+ 5.3	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.6	+ 2.1	+ 0.9	+ 0.2	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.1	- 0.5	+ 41.3
	1975	+ 1.1	-	-	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 7.1
	1976	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.7	-	+ 5.6
	1977	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	- 0.2	-	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	+ 0.7	+ 5.4
	1978	+ 0.2	- 0.6	- 0.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.7							
Ottawa-Hull	1974	+ 1.6	+ 4.3	+ 3.0	+ 1.5	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	-	-	-	+ 23.9
	1975	- 0.1	-	-	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.7	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.2	+ 3.2	+ 4.1
	1976	-	-	+ 0.1	+ 1.0	- 0.5	-	-	+ 0.9	+ 2.4	+ 2.1	-	-	+ 8.0
	1977	+ 0.3	- 0.7	- 0.4	-	- 0.6	+ 0.4	-	-	- 0.3	+ 0.1	-	-	+ 2.9
	1978	-	- 1.6	- 0.1	-	-	- 0.1							
Toronto	1974	+ 1.9	+ 0.5	-	+ 13.4	+ 0.5	+ 1.4	-	-	- 0.7	- 0.1	-	- 3.7	+ 24.7
	1975	- 0.9	-	- 1.7	+ 1.1	- 0.2	+ 0.9	+ 1.7	-	+ 0.1	- 0.3	-	+ 1.5	- 0.3
	1976	+ 1.2	-	-	+ 1.7	-	+ 1.1	-	-	+ 0.2	-	-	+ 0.2	+ 5.7
	1977	- 1.2	- 0.9	-	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.4	-	-	- 0.3	-	-	- 0.1	- 0.3
	1978	-	-	-	-	+ 0.2	-							
St. Catharines - Niagara	1976	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.9	+ 1.5	+ 3.3	- 1.2	+ 0.3	+ 7.6
	1977	+ 1.3	-	+ 0.7	-	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.6	+ 2.0	- 0.1	-	-	+ 0.2	+ 8.5
	1978	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	-	-	+ 1.4							
Hamilton	1976	-	-	-	-	-	+ 1.9	-	-	-	-	-	-	
	1977	-	-	-	-	+ 1.4	+ 1.7	-	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-	+ 2.8
	1978	- 0.2	-	-	+ 0.1	-	- 0.2							
Kitchener	1976	+ 0.6	-	-	+ 0.3	-	+ 0.6	-	-	-	-	-	+ 0.2	+ 3.2
	1977	-	-	-	-	+ 0.3	-	- 0.5	+ 0.8	-	-	-	-	+ 0.8
	1978	+ 0.9	-	-	+ 0.5	+ 0.4	- 0.2							
London	1976	-	-	+ 0.6	+ 2.3	-	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.6	-	-	-	+ 5.8
	1977	-	-	-	+ 0.3	+ 2.7	-	+ 2.1	+ 0.2	-	-	-	-	+ 5.2
	1978	+ 0.8	-	+ 0.2	-	-	+ 0.5							
Windsor	1976	-	-	-	-	+ 0.3	-	-	-	-	-	+ 0.4	-	
	1977	+ 2.7	+ 1.3	-	-	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 3.9	-	-	-	+ 6.6
	1978	+ 0.2	-	+ 0.1	+ 0.2	+ 2.5	-							
Thunder Bay	1976	-	-	-	-	-	-	-	+ 1.4	+ 0.4	+ 1.4	-	+ 3.6	
	1977	+ 0.2	-	-	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 1.5	-	+ 0.1	+ 1.6	-	-	+ 9.6
	1978	-	+ 1.4	-	-	+ 0.7	-							
Winnipeg	1974	+ 0.2	+ 1.4	+ 2.8	+ 5.7	+ 7.9	-	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.4	-	-	-	+ 27.3
	1975	- 3.7	+ 0.1	-	+ 3.6	-	-	+ 7.9	-	-	-	+ 1.0	+ 0.5	+ 8.6
	1976	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	-	+ 0.6	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 12.6
	1977	+ 0.1	+ 0.6	-	+ 0.7	+ 0.3	-	-	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.2	-	+ 0.1	+ 6.0
	1978	+ 0.1	-	+ 2.7	-	-	+ 0.1							
Regina	1976	+ 1.1	+ 0.5	+ 4.4	+ 0.9	+ 0.5	- 1.3	-	-	- 1.5	- 0.4	-	+ 1.5	+ 17.8
	1977	-	-	- 0.3	- 0.7	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	-	- 1.0	-	+ 0.1	- 0.6	- 0.3
	1978	- 1.0	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	-							
Saskatoon	1976	+ 2.0	+ 1.9	+ 0.2	+ 9.1	-	+ 0.1	-	+ 0.8	+ 0.2	-	+ 0.1	+ 1.1	+ 22.0
	1977	+ 0.6	+ 1.1	-	- 0.2	-	+ 0.8	+ 2.4	-	-	+ 0.3	-	+ 0.1	+ 7.4
	1978	+ 2.3	-	-	+ 0.2	-	+ 0.2							
Edmonton	1974	+ 2.4	+ 1.7	+ 4.4	+ 2.3	+ 5.8	+ 0.6	+ 1.9	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.5	- 1.2	- 0.4	+ 30.5
	1975	+ 0.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 2.4	+ 3.0	+ 4.9	+ 1.3	+ 1.2	+ 2.4	+ 3.4	-	+ 0.7	+ 18.8
	1976	+ 3.4	-	+ 2.2	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.5	-	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.3	+ 19.8
	1977	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.7	+ 1.4	-	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	+ 0.1	+ 6.5
	1978	+ 0.3	+ 1.9	-	-	+ 2.4	+ 0.4							
Calgary	1974	+ 11.5	+ 0.3	+ 0.9	+ 4.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 6.0	-	-	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.2	+ 28.5
	1975	+ 3.2	-	+ 1.5	+ 2.0	+ 0.5	+ 3.0	+ 2.5	+ 2.2	+ 1.6	+ 1.7	+ 2.9	+ 2.4	+ 20.5
	1976	+ 3.2	-	-	+ 5.9	+ 0.2	-	+ 4.7	+ 1.6	-	- 0.4	- 0.2	-	+ 24.5
	1977	+ 1.7	-	-	+ 2.0	+ 0.1	-	- 0.5	- 1.4	-	-	-	+ 1.4	+ 6.5
	1978	+ 0.2	+ 0.2	+ 5.9	+ 0.1	-	+ 1.6							
Vancouver	1975	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.2	-	-	+ 1.5	+ 0.7	-	-	-	- 2.5
	1976	+ 1.5	-	-	+ 0.6	-	- 0.3	-	- 1.5	+ 0.1	-	+ 1.3	-	+ 3.5
	1977	- 0.1	- 0.2	-	-	- 1.0	-	- 0.1	+ 0.3	- 2.1	-	-	-	- 1.5
	1978	-	+ 0.8	-	-	+ 0.1	+ 0.2							
Victoria	1976	-	-	-	-	-	-	- 1.3	-	- 0.5	- 0.5	- 0.6	-	- 2.5
	1977	-	-	- 0.3	-	-	- 0.5	- 0.5	- 0.2	-	-	+ 0.1	- 0.5	- 2.5
	1978	- 0.2	- 0.2	-	- 0.4	-	-	-						

TABLE 13.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 13.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

Metropolitan area — Région métropolitaine		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Montreal(2)	1971	97.4	97.7	97.7	98.5	98.5	99.1	100.0	100.5	101.6	102.0	104.0	104.0	100.0
	1972	104.4	104.4	104.5	104.9	106.3	106.3	106.3	108.4	111.2	111.4	111.6	111.7	107.6
603751 M.	1973	111.7	112.1	112.1	114.2	118.5	122.7	124.1	127.8	136.5	141.6	142.9	145.0	125.8
	1974	156.0	164.3	169.9	171.5	177.7	181.4	183.1	183.4	186.1	186.4	186.5	185.5	177.7
	1975	187.5	187.4	187.5	188.1	189.1	190.1	190.7	191.5	192.4	193.1	193.1	193.6	190.3
	1976	193.8	194.6	194.8	197.2	199.6	201.6	203.9	204.1	204.7	204.7	206.1	206.1	200.9
	1977	209.5	210.0	211.8	211.9	211.6	211.6	211.6	211.8	212.0	212.4	212.4	213.7	211.7
	1978	214.2	212.9	210.9	213.3	215.0	216.6							
Quebec-Hull(2)	1970	92.7	93.3	93.3	95.0	95.0	95.2	95.2	95.2	95.2	95.2	95.7	95.8	94.7
603753 M.	1971	98.0	98.2	98.6	99.0	99.2	99.9	100.3	101.2	101.4	101.4	101.4	101.4	100.0
	1972	104.5	106.8	106.8	106.8	109.1	112.6	112.6	114.4	117.1	120.7	120.7	120.7	112.7
	1973	120.7	123.1	123.1	131.2	133.6	137.2	141.4	142.4	144.3	152.4	153.5	155.5	138.2
	1974	158.0	164.8	169.8	172.4	173.3	173.8	174.2	174.0	173.5	173.5	173.5	173.5	171.2
	1975	173.3	173.3	173.3	174.7	175.6	176.1	179.2	180.4	180.8	182.2	182.4	188.2	178.3
	1976	188.2	188.2	188.4	190.4	189.5	189.4	189.4	191.1	195.8	199.8	199.8	199.8	192.5
	1977	200.3	199.1	198.2	198.2	197.1	197.9	197.9	197.9	197.3	197.6	197.6	197.6	198.1
	1978	197.6	194.5	194.2	194.2	194.2	194.0							
Montreal(2)	1970	97.5	97.5	97.5	97.5	97.5	98.3	98.9	98.9	98.4	98.8	98.8	98.8	98.2
603752 M.	1971	99.6	99.6	99.3	99.4	99.4	99.6	100.2	100.6	100.6	100.6	100.7	100.7	100.0
	1972	103.7	103.8	104.2	106.4	107.1	107.1	110.8	111.3	113.2	114.6	117.7	121.5	110.2
	1973	122.4	122.5	124.0	126.2	130.8	131.3	147.1	147.1	149.0	149.7	150.3	151.4	137.6
	1974	154.3	155.0	155.0	175.8	176.7	179.2	179.2	179.2	178.0	177.8	177.8	171.3	171.6
	1975	169.8	169.8	166.9	168.8	168.5	169.8	172.7	172.7	173.0	172.4	172.4	174.9	171.0
	1976	177.1	177.1	177.1	180.2	180.2	182.2	182.2	182.2	182.5	182.5	182.5	182.8	180.7
	1977	180.7	179.1	179.1	180.0	180.2	180.8	180.8	180.8	180.3	180.3	180.4	180.1	180.2
	1978	180.2	180.2	180.2	180.2	180.5	180.5							
Winnipeg(3)	1969	91.5	91.5	92.9	94.2	94.2	94.5	94.9	95.1	95.3	97.7	97.7	97.9	94.8
603754 M.	1970	99.2	98.7	98.9	98.9	98.6	98.7	99.1	99.1	98.1	97.6	97.6	96.8	98.4
	1971	99.6	98.9	99.2	99.5	99.5	100.0	100.0	100.6	100.6	100.4	100.4	101.2	100.0
	1972	101.2	102.0	102.0	102.0	103.0	103.5	103.5	103.5	108.7	109.9	109.9	113.2	105.2
	1973	113.4	114.3	113.9	117.5	117.5	125.0	134.9	137.9	140.5	141.8	141.8	142.2	128.4
	1974	142.5	144.5	148.6	157.1	169.5	169.5	170.4	171.3	172.0	172.0	172.0	172.0	163.5
	1975	165.6	165.9	165.9	171.9	171.9	171.9	185.4	185.4	185.4	185.4	187.2	188.3	177.5
	1976	190.5	193.5	195.0	195.7	198.4	199.3	201.0	201.0	202.1	205.3	207.2	208.3	199.8
	1977	208.6	209.7	209.7	211.1	211.8	211.8	211.8	212.2	213.3	213.8	213.8	213.9	211.3
	1978	214.1	214.1	219.9	219.9	219.9	220.2							
London(2)	1969	87.7	87.9	88.2	88.5	89.6	92.5	92.3	92.3	92.3	92.3	93.3	93.3	90.9
63756 M.	1970	94.6	95.2	95.6	95.6	95.6	95.9	96.1	96.3	96.3	96.3	96.3	96.3	95.8
	1971	96.7	96.7	97.0	98.8	99.4	99.4	99.4	100.6	102.5	102.9	103.3	103.3	100.0
	1972	103.9	105.7	106.0	106.3	108.9	109.3	109.9	109.8	110.5	111.9	113.1	113.8	109.1
	1973	116.2	118.9	126.7	129.1	129.5	131.8	133.7	134.5	138.3	141.0	143.4	147.8	132.6
	1974	151.3	153.9	160.6	164.3	173.9	175.0	178.4	180.6	183.0	185.8	183.5	182.7	172.8
	1975	184.0	184.5	187.1	191.4	197.2	206.8	209.4	211.9	217.0	224.3	224.3	225.8	205.3
	1976	233.5	233.6	238.6	244.7	245.8	247.4	248.7	250.0	249.9	251.4	252.8	253.3	245.8
	1977	253.6	256.3	259.7	260.0	261.7	265.4	265.4	265.8	265.9	266.5	266.5	266.7	262.8
	1978	267.5	272.5	272.7	272.7	279.2	280.5							
Calgary(3)	1969	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.1	89.3	89.3	90.6	90.7	90.7	89.5
63755 M.	1970	93.0	93.4	93.5	93.4	93.4	93.2	93.2	92.8	93.0	93.0	93.0	93.0	93.2
	1971	94.9	94.7	96.4	96.4	99.1	101.1	101.1	103.2	103.2	103.5	103.0	103.0	100.0
	1972	105.9	105.9	105.9	106.4	107.5	109.5	111.8	111.7	112.2	113.9	114.5	115.2	110.0
	1973	115.2	118.4	120.8	125.2	125.5	125.5	127.9	128.5	129.0	132.4	133.7	134.3	126.4
	1974	149.7	150.1	151.5	158.1	158.2	158.7	168.2	168.2	168.2	170.3	173.0	173.3	162.3
	1975	178.9	178.9	181.7	185.3	186.2	191.9	196.6	201.0	204.2	207.7	213.8	218.8	195.4
	1976	225.8	225.8	225.8	239.2	239.7	239.7	250.9	254.8	254.8	253.9	253.4	253.4	243.1
	1977	257.8	257.8	257.8	267.7	263.0	263.0	261.9	258.1	258.1	258.1	258.1	261.9	259.9
	1978	262.4	262.9	278.3	278.5	278.5	282.9							

: Databank numbers for annual series are 5,000 more than those for monthly figures. — Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. — Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque.

Single-detached, semi-detached and row condominium houses. — Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

Single-detached houses only. — Maisons individuelles, seulement.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1)
Tableau 13.2. Indices des prix des logements neufs(1)
1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine	Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2) 1975	100.0
D 646001 M. 1976		97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
1977		102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
1978		104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1							
St.-John's (Nfld - T.-N.) (3) 1975	1.02
D 646002 M. 1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
1977		100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
1978		101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7							
Halifax(3) 1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	97.9	94.4
D 646003 M. 1976		97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
1977		102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
1978		102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2							
Québec(4) 1975	3.60
D 646004 M. 1976		95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
1977		107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
1978		114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5							
Montréal(3) 1975	9.54	93.3	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M. 1976		96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
1977		104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
1978		106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8							
Ottawa-Hull(3) 1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	97.8	92.6
D 646006 M. 1976		97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
1977		104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
1978		102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8							
Toronto(3) 1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	96.8	94.6
D 646007 M. 1976		98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
1977		100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
1978		99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9							
St.-Catharines-Niagara(3) 1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	95.5	92.9
D 646008 M. 1976		95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	105.5	104.2	104.5	100.0
1977		105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
1978		112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4							
Hamilton(3) 1975	4.18
D 646009 M. 1976		98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
1977		100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
1978		104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9							
Kitchener(4) 1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M. 1976		99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
1977		100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
1978		102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 13.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded
TABLEAU 13.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin
1976=100

Metropolitan areas - Région métropolitaine		Index weight - Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
London(4)	1975	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5
D 646011 M.	1976		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0
	1977		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2
	1978		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0							
Windsor(3)	1975	1.04
D 646012 M.	1976		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.4	100.4	100.0
	1977		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6
	1978		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9							
Thunder Bay(3)	1975	.91
D 646013 M.	1976		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0
	1977		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6
	1978		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5							
Winnipeg(4)	1975	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8
D 646014 M.	1976		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0
	1977		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0
	1978		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2							
Regina(4)	1975	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9
D 646015 M.	1976		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0
	1977		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7
	1978		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8							
Saskatoon(4)	1975	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0
D 646016 M.	1976		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0
	1977		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4
	1978		111.9	111.9	111.9	111.1	111.1	111.1							
Edmonton(3)	1975	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5
D 646017 M.	1976		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0
	1977		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9
	1978		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1							
Calgary(4)	1975	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4
D 646018 M.	1976		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0
	1977		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9
	1978		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4							
Vancouver(3)	1975	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9
D 646019 M.	1976		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0
	1977		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7
	1978		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2							
Victoria(3)	1975	1.94
D 646020 M.	1976		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0
	1977		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2
	1978		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4							

Notes: 1. The base-weighted price indexes are 1,000 for the base period, 1976=100. The prices used are the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The twelve cities previously published have been arithmetically converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent au prix de vente de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

2. The prices are excluded from the list and included in the general index for the year 1976. - Les prix des villes exclues de cette liste mais incluses dans l'indice d'ensemble pour le Canada sont Sudbury, Moncton-Saint-Jean (N.B.) et Prince George. Ensemble ces villes représentent la pondération résiduelle de 3.54 % de l'indice.

3. Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

4. Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

14. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

14. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971=100; les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de conversion arithmétique des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 14.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes

TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes

TABLOU 14.1. Indices des prix de la construction routière

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	7
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	8
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	6
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	8
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9	193.3	204.9		
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2	181.6	188.2		
D 482367 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	88.6	84.9	72.7	7
D 482362 A.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	9
	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	8
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	8
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8	164.6	178.7		
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6	225.3	247.4		
D 482369 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous-contrat.	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	6
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	6
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3	114.6	127.4		
D 482370 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3	94.3	115.6		
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2	124.5	143.2		
D 482372 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5	108.5	124.6		
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7	165.6	182.7		
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

TABLE 14.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded
TABLEAU 14.1. Indices des prix de la construction routière - fin
1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0	230.2	265.0		
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0	200.2	216.6		
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4	175.2	191.0		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7	199.0	221.1		
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	102.9	129.5	186.5	199.0	216.4	241.7		
<u>British Columbia</u> - <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	82.
1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	79.
1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	103.
1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2	237.6	243.4		
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. D 482411 A.	107.1	98.8	82.4	89.
1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	106.
1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8	187.7	184.0		
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	82.
1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	95.
1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7	190.9	191.5		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4	212.5	213.8		
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7	228.7	245.5		

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added. Alberta is included from 1971. Prince Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a été ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'Île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

15. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

15.1. Fabricated Structural Steel
(S.I.C. 302)

15.2. Precast Concrete
(S.I.C. 354,421)

Time Reference 1972=100

Published

- 15.1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.
15.2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.
CANSIM: 15.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125.
15.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126.

Characteristics

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to job-site, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are usually factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

15. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés
(CAE 302)

15.2. Indices des prix du béton précontré
(CAE 354,421)

Période de référence 1972=100

Publication

- 15.1. Indices trimestriels publiés semestriellement.
15.2. Indices semestriel publiés semestriellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.
CANSIM: 15.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125.
15.2. Indices des prix du béton précontré, semestriel, annuel, matrice 126.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - Installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 15.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABLEAU 15.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		1 4	2 1	3 2	4 3	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973
	1974
	1975
	1976
	1977
	1978
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.3
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.7
	1976	+ 2.8	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+ 1.0
	1977	- 0.2	+ 0.7	+ 2.1	- 0.3	- 0.8
	1978	+ 1.6	+ 5.5			
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.5
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.5
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.8
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+ 10.1
	1977	+ 8.7	+ 0.4	-	- 5.0	+ 7.4
	1978	- 6.0	+ 1.7			
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.2
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.6
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14.2
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	- 2.5
	1977	- 2.6	+ 0.3	+ 3.9	- 0.2	- 1.0
	1978	+ 2.1	- 0.1			

TABLE 15.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABLEAU 15.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précoulé de charpente et d'architecture

		Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Annual - Annuel
		July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete - Béton précoulé de charpente et d'architecture:				
Total	1973	+ 5.2	+ 13.4	+ 13.4
	1974	+ 12.8	+ 8.5	+ 25.0
	1975	+ 8.2	+ 2.7	+ 14.2
	1976	- 0.1	- 0.2	+ 1.1
	1977	+ 2.8	+ 4.1	+ 4.8
	1978			
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantique et Québec.	1973	+ 4.7	+ 19.6	+ 16.6
	1974	+ 16.6	+ 9.1	+ 32.8
	1975	+ 15.1	+ 1.1	+ 20.8
	1976	- 6.8	+ 2.2	- 5.2
	1977	+ 3.8	+ 2.6	+ 6.3
	1978			
Ontario	1973	+ 2.6	+ 4.4	+ 5.5
	1974	+ 7.4	+ 3.5	+ 11.6
	1975	+ 1.5	+ 3.6	+ 5.1
	1976	+ 10.5	- 5.4	+ 9.5
	1977	- 1.6	+ 8.7	- 0.1
	1978			
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1973	+ 8.7	+ 12.8	+ 16.4
	1974	+ 11.3	+ 11.7	+ 25.0
	1975	+ 2.3	+ 4.6	+ 10.4
	1976	+ 3.7	+ 0.1	+ 6.0
	1977	+ 4.5	+ 3.3	+ 6.3
	1978			

TABLE 15.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLEAU 15.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	Annuel
erected fabricated steel - Acier semi-ouvré	1973	100.0
onté au chantier.	1974	
	1975	
648000 Q. - T.	1976	
648100 A.	1977	
	1978	
Buildings - Bâtiments	1973	100.0					
	1974		104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
648001 Q. - T.	1975		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
648101 A.	1976		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
	1977		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1978		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
			162.7	171.6			
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
648005 Q. - T.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
648105 A.	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1	178.1			
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
648006 Q. - T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9	165.7			
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
648007 Q. - T.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
648107 A.	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2	176.3			
Bridges - Ponts	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
648002 Q. - T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4	178.3			
Transmission towers - Pylônes de distribution	1973	7.9
	1974	
648003 Q. - T.	1975	
648103 A.	1976	
	1977	
	1978	
Storage tanks - Réservoirs d'entreposage en	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
648004 Q. - T.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
648104 A.	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978		188.4	188.3			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in place including materials, labour, transportation, hauling to jobsite, site erection, overhead and profit and provincial sales tax. Weights are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'année de base se rapportent au prix de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place y compris les matériaux, la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements provient des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufacturiers. - Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. - Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 15.2 Precast Concrete Price Indexes

TABLERAU 15.2 Indices des prix du béton précoulé

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete - Béton précoulé de char- pente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.0
D 648008 S. A. - S.	1974		135.9	147.5	141.0
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.0
	1976		163.7	163.4	163.0
	1977		168.0	174.9	171.0
	1978				
Regions - Régions:					
The Atlantic provinces and Qué- bec - Les provinces de l'Atlan- tiques et Québec	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.0
D 648009 S. A. - S.	1974		148.1	161.6	154.0
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.0
	1976		175.4	179.3	177.0
	1977		186.1	191.0	188.0
	1978				
Ontario	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	103.0
D 648010 S. A. - S.	1974		115.7	119.7	117.0
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.0
	1976		139.1	131.6	133.0
	1977		129.5	140.8	135.0
	1978				
The Prairies provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britan- nique	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.0
D 648011 S. A. - S.	1974		137.4	153.5	145.0
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.0
	1976		170.3	170.5	170.0
	1977		178.2	184.1	181.0
	1978				
Commodity - Produits:					
Cladding - Revêtements	1972		49.2	98.9	100.0
	1973			105.3	110.0
D 648012 S. A. - S.	1974			129.9	133.0
D 648112 A.	1975			153.4	155.0
	1976			153.4	155.0
	1977			154.1	158.0
	1978				
Tees - Tés	1972		18.6
	1973		
D 648013 S. A. - S.	1974		
D 648113 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978				
Columns, beams and girders - Co- lonnes, poutres et poutres de pontage	1972		32.2
	1973		
D 648014 S. A. - S.	1974		
D 648114 A.	1975		
	1976		
	1977		
	1978				

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

re $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$p_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{P_o \cdot Q_k}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

re $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{p}{p_o} \right)_{t/o,i} \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$p_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

ts into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

ion Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes

62-007

Sept. 1976

aterials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 -

Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100

62-006

Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=

100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100

62-006

Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

Structures or Plant Indexes - Concluded - Indices de prix des installations et usines - fin

Catalogue

Issue

National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel

13-549 Sept. 1975

Electric utilities - Services d'électricité:

Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965

62-526

Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations

62-533

Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)

62-007 May - 1976 - Mai

Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:

Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

62-006 Vol. 2, No. 7

Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100

62-002 June - 1971 - Juin

Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:

East of the Rockies - Est des Rocheuses

62-006 Vol. 1, No. 3

British Columbia - Colombie-Britannique

62-006 Vol. 3, No. 11

Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs

Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière

Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100

62-007 Mar. - 1977 - Mars

Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle

New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs

62-007 Déc. 1974

Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouverté

62-007 Apr. - 1976 - Avr.

Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint

62-007 Jan. - 1977 - Janv

Construction price statistics

Quarterly report

Fourth Quarter 1978

Statistiques des prix de la construction

Rapport trimestriel

Quatrième Trimestre 1978



FOR FURTHER INFORMATIONCANSIM

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8 or call (613) 995-7406.

The Databank identification numbers, by which figures may be retrieved from CANSIM are given in the headings of each series shown in the publication.

CANSIM matrix numbers are as listed below:

Table 1.	Matrices	655 to 694
Table 2.	Matrices	956 to 963
Table 3.	Matrices	84 and 1787
Table 4.	Matrix	2560
Table 5.	Matrices	3775 to 3786
Table 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Table 7.	Matrices	527 to 529
Table 8.	Matrices	527 to 529
Table 9.	Matrices	392 to 395
Table 10.	Matrix	118
Table 11.	Matrix	119
Table 12.	Matrices	527 to 529
Table 13.	Matrices	968 and 969
Table 14.	Matrices	85 and 1794
Table 15.	Matrix	120
Table 16.	Matrices	125 and 126

NOTE

Inquiries about this publication should be addressed to Capital Expenditures Prices, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0V5 (Telephone: 995-5757) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)

TO ORDER PUBLICATIONS

Remittances should be in the form of cheque or money order made payable to the Receiver General of Canada and forwarded to:

Publications Distribution
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRESCANSIM

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphonez à (613) 995-7406.

Les numéros d'identification de la Databank qui servent à retrouver les chiffres de CANSIM sont inscrits à l'en-tête de chaque série de la publication.

Les numéros des matrices de CANSIM sont donnés ci-dessous:

Tableau 1.	Matrices	655 à 694
Tableau 2.	Matrices	956 à 963
Tableau 3.	Matrices	84 et 1787
Tableau 4.	Matrice	2560
Tableau 5.	Matrices	3775 à 3786
Tableau 6.	Matrices	96, 97, 966, 967
Tableau 7.	Matrices	527 à 529
Tableau 8.	Matrices	527 à 529
Tableau 9.	Matrices	392 à 395
Tableau 10.	Matrice	118
Tableau 11.	Matrice	119
Tableau 12.	Matrices	527 à 529
Tableau 13.	Matrices	968 et 969
Tableau 14.	Matrices	85 et 1794
Tableau 15.	Matrice	120
Tableau 16.	Matrices	125 et 126

NOTA

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à la section Prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0V5 (Téléphone: 995-5757) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(985-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

POUR COMMANDER DES PUBLICATIONS

Les remises doivent être faites par chèque ou mandat postal au nom du Receveur général du Canada et envoyées à:

Distribution des Publications
Statistique Canada
Ottawa, Ontario
K1A 0T6

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS
QUARTERLY REPORT

STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION
RAPPORT TRIMESTRIEL

FOURTH QUARTER - 1978 - QUARTRIÈME TRIMESTRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1978 - Décembre
S-4305-506

Price—Prix: \$1.40
\$5.60 a year—par année

Vol. 5—No. 4

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- ^P preliminary figures.
- ^r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

CANSIM[®] (Canadian Socio-Economic Information Management System) is Statistics Canada's computerized data bank and its supporting software. Most of the data appearing in this publication, as well as many other data series are available from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

[®] Registered Trade Mark of Statistics Canada.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- ^P nombres provisoires.
- ^r nombres rectifiés.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret

Le CANSIM[®] (Système canadien d'information socio-économique) est le système de Statistique Canada qui se compose d'une banque de données informatisée et de son logiciel de soutien. La plupart des données présentées dans cette publication et beaucoup d'autres données contenues dans le CANSIM peuvent être extraites par l'intermédiaire d'un terminal, sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous forme lisible par machine.

[®] Marque déposée de Statistique Canada.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	9
Revisions	10
Percentage Changes in Indexes for Selected Periods	11
Table	
<u>Inputs Into Construction</u>	
Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	15
1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes	17
1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes (1971=100)	18
Union Wage Rates Indexes	24
0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Con- struction Trades, 22 City Com- posite	26
0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades	27
1. Union Wage Rate Indexes for Ma- jor Construction Trades, 22 City Composite (1971=100)	28
2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades (1971=100)	32
Construction Machinery and Equipment Price Indexes	36

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	9
Révisions	10
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes	11
Tableau	
<u>Entrées dans la construction</u>	
1. Indices des prix de vente des manu- facturiers	15
1.0. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des manufactu- riers, pour certains produits	17
1.1. Indices des prix de vente des manu- facturiers, pour certains produits (1971=100)	18
2. Indices de salaires syndicaux	24
2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes	26
2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour cer- taines villes, moyenne de 16 mé- tiers de la construction	27
2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes (1971=100)	28
2.2. Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction (1971= 100)	32
3. Indices des prix des machines et du matériel de construction	36

TABLE OF CONTENTS -- Continued

TABLE DES MATIÈRES -- suite

Table	Page
<u>Inputs Into Construction -- Continued</u>	
3.0. Percentage Changes in Construction Machinery and Equipment Price Indexes	38
3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes (1968=100)	38
4. Selected Interest Rates and Indexes	42
4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes	44
4.1. Selected Interest Rates and Indexes (1971=100)	44
5. Residential Building Construction Input Price Indexes	45
5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes	47
5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada, Regions) (1971=100)	48
5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes (Canada and Main Trades) (1971=100)	50
6. Non-residential Building Construction Material Price Indexes	54
6.0.1. Percentage change in non-Residential Building Construction Input Price Indexes	56
6.0.2. Percentage Change in Non-residential Building Construction Material Price Indexes	57

Tableau	Page
<u>Entrées dans la construction -- suite</u>	
3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction	38
3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction (1968=100)	38
4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent	42
4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent	44
4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent (1971=100)	44
5. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	45
5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle	47
5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada, régions) (1971=100)	48
5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle (Canada et principaux métiers) (1971=100)	50
6. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	54
6.0.1. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle	56
6.0.2. Variations en pourcentage des indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle	57

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Inputs Into Construction - Concluded</u>		<u>Entrées dans la construction - fin</u>	
6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes (1971=100)	58	6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle (1971=100)	58
6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes (1971=100)	59	6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (1971=100)	59
<u>Structures and Plant Indexes</u>		<u>Indices - installation et usines</u>	
7. Residential Price Indexes	60	7. Indices de prix de la construction résidentielle	60
7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes	62	7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle	62
7.1. Residential Price Indexes (1971=100)	63	7.1. Indices de prix de la construction résidentielle (1971=100)	63
8. Non-residential Price Indexes ...	64	8. Indices de prix de la construction non-résidentielle	64
8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes	66	8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle	66
8.1. Non-residential Price Indexes (1971=100)	67	8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle (1971=100)	67
9. Output Price Indexes of Non-residential construction (selected Buildings)	68	9. Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles)	68
9.1. Output Price Indexes and Percentage changes of Non-residential construction (selected Buildings)	69	9.1. Indices des prix des sorties et les variations en pourcentage de la construction non-résidentielle (certains immeubles)	69
10. Electric Utility Construction Price Indexes	72	10. Indices des prix à la construction dans les services d'électricité	72
10.0. Percentage Changes in Selected Electric Utility Construction Price Indexes	78	10.0. Variations en pourcentage des indices des prix à la construction dans les services d'électricité	78

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Structures and Plant Indexes - Continued</u>		<u>Indices - installations et usines - suite</u>	
10.1.1. Electric Utility Distribution Systems Price Indexes (1971= 100)	79	10.1.1. Indices des prix relatifs aux ré- seaux de distribution d'électricité (1971=100)	79
10.1.2. Electric Utility Transmission Lines Price Indexes (1971= 100)	80	10.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électri- cité (1971=100)	80
10.1.3. Electric Utility Transformer Stations Price Indexes (1971=100)	81	10.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité (1971=100)	81
10.1.4. Hydro-electric Generating Sta- tions Construction Price In- dexes (1971=100)	82	10.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques (1971=100)	82
10.1.5. Steam Electric Generating Stations Construction Price Indexes (Fossil Fuel Fired) (1971=100)	83	10.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combusti- bles fossiles) (1971=100)	83
11. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	84	11. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	84
11.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes	87	11.0. Variations en pourcentage de cer- tains indices des prix des instal- lations de traitements des pro- duits chimiques et minéraux	87
11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes (1971= 100)	87	11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimi- ques et minéraux (1971=100)	87
12. Machinery and Equipment Im- plicit Price Indexes	89	12. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel	89
12.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes	91	12.0. Variations en pourcentage des indi- ces implicites de prix des machi- nes et du matériel	91
12.1. Machinery and Equipment Im- plicit Price Indexes (1971= 100)	91	12.1. Indices implicites de prix des ma- chines et du matériel (1971=100)	91
13. Forestry Machinery and Equip- ment Price Indexes (1968=100) (1971=100)	92	13. Indices des prix des machines et du matériel forestiers (1968=100) (1971=100)	92

TABLE OF CONTENTS - Continued

TABLE DES MATIÈRES - suite

Table	Page	Tableau	Page
<u>Structures and Plant Indexes - Concluded</u>		<u>Indices - installations et usines - fin</u>	
13.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes	95	13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers	95
13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies (1968=100)	95	13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses (1968=100)	95
13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia (1971=100)	96	13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique (1971=100)	96
<u>Contractors' Selling Price Indexes</u>		<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>	
<u>Residential Construction, General Contractors</u>		<u>Entrepreneurs généraux en construction résidentielle</u>	
14. New Housing Price Indexes	97	14. Indices des prix des logements neufs	97
14.0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes	98	14.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs	98
14.1. New Housing Price Indexes (1971=100)	99	14.1. Indices des prix des logements neufs (1971=100)	99
14.2. New Housing Price Indexes (1976=100)	100	14.2. Indices des prix des logements neufs (1976=100)	100
<u>Highway Construction Contractors</u>		<u>Entrepreneurs en construction routière</u>	
15. Highway Construction Price Indexes	102	15. Indices des prix de la construction routière	102
15.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes	103	15.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière	103
15.1. Highway Construction Price Indexes (1971=100)	104	15.1. Indices des prix de la construction routière (1971=100)	104

TABLE OF CONTENTS - Concluded

Table	Page
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Concluded</u>	
<u>Manufacturer - Installers</u>	
16. Manufacturer - Installer Sell- ing Price Indexes	109
16.0.1. Percentage changes in manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Field Erected Fabricated Steel	110
16.0.2. Percentage Changes in Manufac- turer - Installer Selling Price Indexes: Structural and Architectural Precast Con- crete	110
16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes (1972=100)	111
16.2. Precast Concrete Price Indexes (1972=100)	112
Index Formula	113
Guide to Technical References	114

TABLE DES MATIÈRES - fin

Tableau	Page
<u>Indices des prix de vente des entrepreneurs - fin</u>	
<u>Fabricants - Installateurs</u>	
16. Indices des prix de vente des fabri- cants - Installateurs	109
16.0.1. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Acier semi- ouvré monté au chantier	110
16.0.2. Variations en pourcentage des indi- ces des prix de vente des fabri- cants - Installateurs: Béton pré- coulé de charpente et d'architec- ture	110
16.1. Indices de prix de l'acier de char- pente semi-ouvré (1972=100)	111
16.2. Indices des prix du béton pré-coulé (1972=100)	112
Formule de l'indice	113
Documents de référence	114

INTRODUCTION

Construction price statistics comprise price indexes of inputs into construction, contractors selling prices and special purpose aggregations of price indexes for construction and machinery and equipment relating to specified categories of capital expenditures. These statistics are presented in two publications: Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008).

The Monthly Bulletin contains detailed residential and non-residential construction input price indexes and a summary of the major indexes presented in the Quarterly Report. Construction price statistics will normally be released in the Monthly Bulletin about the end of each month. The Quarterly Report will present full details of all available price indexes and will be released early in the third month of each quarter.

Articles relating to new or revised construction price statistics will be presented in removable centre sections. For the convenience of subscribers, articles will be released in both the Monthly Bulletin and the Quarterly Report.

La statistique des prix dans la construction comprend des indices des prix des entrées dans la construction, des indices des prix de vente des entrepreneurs et des groupes spéciaux d'indices de prix de la construction et des machines et du matériel pour des catégories déterminées d'immobilisations. Ces statistiques paraissent dans deux publications: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) et Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel (n° 62-008 au catalogue).

Le bulletin mensuel renferme des indices détaillés des prix des entrées dans la construction résidentielle et non-résidentielle et un résumé des principaux indices présentés dans le rapport trimestriel. Les statistiques des prix dans la construction paraîtront habituellement dans le bulletin mensuel vers la fin de chaque mois. Le rapport trimestriel fournira des renseignements détaillés sur tous les indices de prix disponibles et sortira au début du troisième mois de chaque trimestre.

Les articles traitant de statistiques nouvelles ou révisées des prix de la construction seront présentés dans des sections centrales mobiles. Au bénéfice des abonnés, ces articles paraîtront dans le bulletin mensuel et le rapport trimestriel.

Revisions

Weights

Revisions to published weights are restricted to major renovations of statistical series and are a part of weight and time base changes. Such changes are described in technical descriptions published at the time of first release of a new or revised series of indexes.

Price indexes

Monthly indexes:

Revisions may affect the most recent six months.

Quarterly indexes:

Revisions may affect the most recent two quarters.

Semi-annual or annual indexes:

Revisions affect mainly the most recent two years.

Occasionally there will be revisions to earlier years.

Exceptionally revisions may be necessary beyond these limits. When they occur, they will be indicated.

Portions of the tables in the publication are final as shown below. As a result symbol "r" only appears when revisions have been made beyond the limits described above.

Table 1: Final to March 1978

Table 2: Final to March 1978

Tables 4 and 14: Figures shown are final

Tables 5 and 7 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to March 1978

Tables 6 and 8 (excepting the Implicit

Price Indexes): Final to March 1978

Tables 3 and 13: Final to February 1978

Révisions

Poids

Les révisions dont font l'objet les poids publiés se limitent aux grandes refontes des séries statistiques et font partie des changements de pondération et de période de référence. Un exposé technique de ces changements est publié au moment de la première parution des séries nouvelles ou révisées d'indices.

Indices de prix

Indices mensuels:

Les révisions peuvent toucher les six derniers mois.

Indices trimestriels:

Les révisions peuvent toucher les deux derniers trimestres.

Indices semestriels ou annuels:

Les révisions portent surtout sur les deux dernières années. Parfois, les révisions peuvent remonter à une date plus lointaine.

Il faudra peut-être, à l'occasion, apporter des révisions qui dépassent les limites. Toutes révisions de ce genre porteront une mention particulière.

Certains chiffres des tableaux de la publication sont définitifs (voir ci-dessous). C'est pourquoi le symbole "r" apparaît uniquement lorsqu'on a apporté des révisions qui dépassent les limites énoncées ci-dessus.

Tableau 1: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableau 2: Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 4 et 14: Chiffres définitifs

Tableaux 5 et 7 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 6 et 8 (sauf les indices implicites

des prix): Chiffres définitifs (mars 1978)

Tableaux 3 et 13: Chiffres définitifs

(février 1978)

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently published index, percentage change from one year previous — Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'après l'année précédente	Date of most recent index — Date du plus récent indice
Inputs into construction — Entrées dans la construction							
Industry selling price indexes(1) — Indices des prix de vente dans l'industrie(1):							
Sawmills and planing mills — Scieries et ateliers de rabotage	+ 28.0	- 9.1	- 1.0	+ 12.3	+ 16.4	+ 13.9	1978 Sept. — Sept.
Veneer and plywood mills — Fabriques de placages et de contre-plaqués	+ 15.0	+ 11.8	+ 3.2	+ 6.5	+ 3.4	+ 21.6	" "
Iron and steel mills — Sidérurgie	+ 7.0	+ 23.5	+ 18.9	+ 9.3	+ 6.1	+ 8.1	" "
Heating equipment manufacturers — Fabricants d'appareils de chauffage	+ 4.0	+ 12.7	+ 12.6	+ 7.0	+ 6.5	+ 7.3	" "
Manufacturers of lighting fixtures — Fabricants d'appareils d'éclairage	+ 3.3	+ 9.2	+ 19.4	+ 6.9	+ 8.9	+ 6.8	" "
Manufacturers of electric wire and cable — Fabricants de fils et de câbles	+ 11.0	+ 25.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.1	+ 6.5	" "
Non-metallic mineral products industries — Fabrication de produits minéraux non-métalliques	+ 4.7	+ 14.6	+ 17.9	+ 10.8	+ 8.8	+ 8.2	" "
Ready-mix concrete manufacturers — Industrie du béton préparé	+ 6.8	+ 14.9	+ 19.0	+ 10.7	+ 8.8	+ 7.9	" "
Union wage rate indexes (2.1, 2.2) — Indices de salaires syndicaux (2.1, 2.2):							
Basic rate — Total — Taux de base	+ 9.8	+ 9.6	+ 14.0	+ 14.3	+ 11.1	+ 5.6	1978 Sept. — Sept.
Including supplement — Total — Englobant les suppléments	+ 10.6	+ 10.5	+ 15.1	+ 14.6	+ 11.4	+ 5.9	" "
Construction machinery and equipment price indexes (3.1) — Indices des prix des machines et du matériel de construction (3.1):							
Total	+ 3.7	+ 13.2	+ 23.8	+ 4.3	+ 13.8	+ 14.3	1978 August — Août
Interest rate indexes (4.1) — Indices sur le loyer de l'argent (4.1):							
Prime business loans — Prêts aux entreprises	+ 27.5	+ 40.5	+ 12.5	+ 6.7	- 15.3	+ 24.3	1978 Sept. — Sept.
Residential building construction price indexes (5.1, 5.2) — Indices de prix dans la construction résidentielle (5.1, 5.2):							
Canada	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.3	+ 7.8	1978
Materials — Matériaux	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.6	+ 9.3	Sept. — Sept.
Labour — Main-d'oeuvre	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2	+ 5.4	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 14.1	+ 13.0	+ 5.1	+ 11.7	+ 9.7	+ 6.8	" "
Québec — Total	+ 12.1	+ 8.4	+ 10.1	+ 10.8	+ 9.3	+ 8.8	" "
Ontario — Total	+ 12.0	+ 8.9	+ 5.3	+ 10.5	+ 8.6	+ 7.8	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies	+ 11.9	+ 10.0	+ 7.9	+ 15.3	+ 10.1	+ 6.9	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique	+ 11.1	+ 9.2	+ 7.3	+ 11.2	+ 10.8	+ 8.0	" "
Non-residential building construction material price indexes (6.1) — Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle (6.1):							
Canada	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4	+ 6.5	1978
Materials — Matériaux	+ 7.8	+ 21.1	+ 11.2	+ 10.2	+ 7.7	+ 9.2	Sept. — Sept.
Labour — Main-d'oeuvre	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1	+ 5.9	" "
Atlantic provinces — Total — Provinces de l'Atlantique ...	+ 10.9	+ 18.5	+ 10.2	+ 10.6	+ 8.6	+ 6.1	" "
Québec — Total	+ 9.2	+ 16.3	+ 13.2	+ 8.4	+ 10.0	+ 8.1	" "
Ontario — Total	+ 8.5	+ 14.4	+ 8.5	+ 10.4	+ 7.8	+ 6.0	" "
Prairie provinces — Total — Provinces des Prairies	+ 10.0	+ 16.4	+ 11.3	+ 12.4	+ 8.8	+ 5.7	" "
British Columbia — Total — Colombie-Britannique	+ 7.6	+ 17.3	+ 11.9	+ 9.7	+ 7.4	+ 6.6	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Continued
Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - suite

	1973 1972	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous - Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date of most recent index - Date du plus récant indice
<u>Structures and plant indexes - Indices installations et usines</u>							
Implicit price indexes - Indices implicites de prix							
Residential price indexes (7.1) - Indices de prix de la construction résidentielle (7.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9	+ 10.4	2 Q. - T. 1978
Non-residential price indexes (8.1) - Indices de la construction non-résidentielle (8.1):							
Business - Secteur des entreprises	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1	+ 4.6	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment price indexes (12.1) - Indices de prix des machines et du matériel (12.1):							
Government - Secteur public	+ 5.5	+ 11.4	+ 10.3	+ 4.9	+ 4.9	+ 4.9	"
Business - Secteur des entreprises	+ 4.2	+ 13.9	+ 14.0	+ 7.0	+ 7.2	+ 11.2	"
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) (9.1) - Indices des prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) (9.1):							
Four city composite - Agrégat des quatre villes:							
Model 1, high rise office building - Modèle 1, tour de bureaux 1 Q - T	+ 7.0	+ 22.5	+ 14.8	+ 1.9	+ 1.8	+ 2.7	1 Q. - T. 1978
Model 2, light industrial building - Modèle 2, bâtiment d'industrie légère 3 Q - T	+ 18.2	+ 23.3	+ 4.9	+ 2.6	+ 2.4	+ 5.1	3 Q. - T. 1978
Model 3, high school - Modèle 3, école secondaire 4 Q - T	+ 19.1	+ 18.0	+ 6.5	+ 3.9	+ 5.3	+ 5.3	4 Q. - T. 1977
Electric utility construction price indexes (10.1) - Indices des prix à la construction dans les services d'électricité (10.1):							
Distribution systems - Total - Réseaux de distribution	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4	+ 6.4	1977
Transmission lines - Total - Lignes de transmission	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5	+ 8.5	"
Transformer stations - Total - Postes de transmission	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6	+ 3.6	"
Hydro electric generating stations - Total - Centrales hydro électricques	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9	+ 6.9	"
Steam electric generating stations (fossil fuel fired) - Total - Centrales thermiques (combustibles fossiles)	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8	+ 7.8	"
Chemical and mineral process plant price indexes (11.1) - Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux (11.1):							
Total	+ 6.8	+ 18.1	+ 17.3	+ 8.1	+ 8.0	+ 6.3	2 Q. - T. 1978
Machinery and equipment - Machines et matériel	+ 5.4	+ 22.8	+ 20.4	+ 6.0	+ 6.9	+ 6.5	"
Forestry machinery and equipment price indexes (13.1, 13.2) - Indices des prix des machines et du matériel (13.1, 13.2):							
East of the Rockies - Total - Est des Rocheuses	+ 4.2	+ 14.1	+ 16.4	+ 4.8	+ 8.5	+ 10.5	1978 August - Août
British Columbia - Total - Colombie-Britannique	+ 4.1	+ 10.4	+ 18.2	+ 7.9	+ 6.8	+ 7.2	" "

Percentage Changes in Indexes for Selected Periods - Concluded
 Variations en pourcentage des indices pendant certaines périodes - fin

	1971 1972	1972 1973	1973 1974	1974 1975	1975 1976	For most recently pub- lished index, percentage change from one year previous	Date of most recent index
						Variations en pourcentage de l'indice le plus récemment publié d'a- près l'année précédente	Date du plus récemment indice
Contractors' selling price indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs							
Residential construction, General contractors - Entre- preneurs généraux en construction résidentielle							
New housing price indexes (14.2) - Indices des prix des logements neufs (14.2):							
Canada	+ 3.3	+ 3.4	1978 Sept. - Sept.
St. John's (Nfld. - T.-N.)	+ 1.3	-	" "
Halifax	+ 5.9	+ 2.3	-	" "
Québec	+ 11.4	+ 8.6	" "
Montréal	+ 16.9	+ 41.3	+ 7.1	+ 5.6	+ 5.4	+ 2.2	" "
Ottawa-Hull	+ 22.6	+ 23.9	+ 4.1	+ 8.0	+ 2.9	- 1.1	" "
Toronto	+ 24.9	+ 24.7	- 0.3	+ 5.7	- 0.3	+ 0.1	" "
St. Catharines-Niagara	+ 7.6	+ 8.5	+ 3.4	" "
Hamilton	+ 2.8	- 0.1	" "
Kitchener	+ 3.2	+ 0.8	+ 1.6	" "
London	+ 1.8	+ 1.1	+ 2.5	" "
Windsor	+ 6.6	+ 4.7	" "
Thunder Bay	+ 9.6	+ 4.4	" "
Winnipeg	+ 22.1	+ 27.3	+ 8.6	+ 12.6	+ 6.0	+ 3.4	" "
Regina	+ 17.8	- 0.3	+ 0.6	" "
Saskatoon	+ 22.0	+ 7.4	+ 5.1	" "
Edmonton	+ 21.5	+ 30.3	+ 18.8	+ 19.8	+ 6.9	+ 7.4	" "
Calgary	+ 14.9	+ 28.4	+ 20.4	+ 24.4	+ 6.9	+ 12.1	" "
Vancouver	- 2.3	+ 3.2	- 1.3	+ 1.1	" "
Victoria	- 2.8	- 1.2	" "
Highway construction contractors - Entrepreneurs en construction routière							
Highway construction price indexes (15.1) - Indices des prix de la construction routière (15.1):							
Canada	+ 12.6	+ 34.2	+ 11.8	+ 4.3	+ 7.1	+ 7.1	1977
Newfoundland - Terre-Neuve	+ 8.4	+ 17.7	- 0.8	- 13.0	+ 14.5	+ 14.5	"
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	+ 10.8	+ 38.1	+ 12.7	- 4.8	+ 10.9	+ 10.9	"
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	+ 12.4	+ 37.7	- 1.7	+ 11.0	+ 8.3	+ 8.3	"
Québec	+ 13.0	+ 27.8	+ 17.3	+ 5.4	+ 5.3	+ 5.3	"
Ontario	+ 7.7	+ 30.6	+ 9.8	+ 5.0	+ 8.4	+ 8.4	"
Manitoba	+ 13.5	+ 32.1	+ 3.4	+ 14.6	+ 3.6	+ 3.6	"
Saskatchewan	+ 24.1	+ 35.6	+ 19.7	- 1.8	+ 12.2	+ 12.2	"
Alberta	+ 29.2	+ 43.6	+ 13.5	- 4.4	+ 11.2	+ 11.2	"
British Columbia - Colombie-Britannique	+ 6.2	+ 67.5	+ 7.6	+ 16.4	+ 1.0	+ 1.0	"
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Fabricated structural steel price indexes (16.1) - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré (16.1):							
Buildings - Bâtiments	+ 16.3	+ 31.3	+ 3.7	+ 1.0	+ 0.8	+ 9.6	3 Q. - T. 1978
Bridges - Ponts	+ 25.5	+ 29.5	+ 0.8	+ 10.1	+ 7.4	- 10.2	3 " "
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	+ 15.2	+ 42.6	+ 14.2	- 2.5	- 1.0	+ 5.8	2 Q. - T. 1978
Manufacturer-Installers - Fabricants-Installateurs							
Precast concrete price indexes (16.2) - Indices des prix du béton précontré (16.2):							
Total	+ 13.4	+ 25.0	+ 14.2	+ 1.1	+ 4.8	+ 8.1	1 S.A. - 1978

1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-011: Industry Price Indexes

CANSIM: Monthly in matrices 655 to 674 and 964 annually in matrices 675 to 694 and 965.

Characteristics

Manufacturers' new order selling prices of important commodities sold by major manufacturing establishments. Establishments are classified according to the 1970 Standard Industrial Classification.

Prices:

Selling prices are new order prices, net (discounts allowed) as of the middle of the month (f.o.b. plant).

Adjustments to prices:

Federal or provincial sales taxes: none.

Weights:

Commodity and establishment weights are derived from Census of Manufacturing values. 1971 is the weight-base currently in use.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

The revision procedure is as follows: As the latest month is calculated the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

1. Indices des prix de vente des manufacturiers

Période de référence 1971=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1971.

Sources

62-011: Indice des prix de l'industrie

CANSIM: Mensuel dans les matrices 655 à 674 et 964 annuel dans les matrices 675 à 694 et 965.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes de marchandises importantes vendues par les principaux fabricants. Les établissements sont classés d'après la Classification des activités économiques de 1970.

Prix:

Les prix de vente sont les prix à la transaction des nouvelles commandes, nets (rabais consentis) en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine).

Ajustement des prix:

Taxes de vente fédérale et provinciale: néant.

Poids:

Les poids utilisés pour les marchandises et les établissements proviennent des estimations du recensement des manufactures. La base de pondération habituellement utilisée est 1971.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Historical Data

1956 to 1969 62-002: Prices and Price
1956=100 Indexes, November
1969.

1961 to date 62-002: Prices and Price
1961=100 Indexes, December
1969 provided the
first release of the
1961=100 series.

1971 to date 62-011: Industry Price
1971=100 Indexes.

Additional commodity detail is available on
request from the Prices Division.

Données chronologiques

1956 à 1969 62-002: Prix et indices des prix
1956=100 novembre 1969.

1961 à ce 62-002: Prix et indices des prix
jour décembre 1969. Première
1961=100 édition des séries sur l
base 1961=100.

1971 à ce 62-011: Indices des prix de
jour l'industrie.
1971=100

Autres renseignements sur les marchandises dispo
nibles sur demande à la Division des prix.

TABLE 1.0. Percentage Changes in Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.0. Variation en pourcentage des indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N D	D J	Y-A Y-A
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.														
	1974	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.8	+ 3.3	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 1.5	+ 1.9	+ 2.3	-	+ 0.3	+ 10.6
	1975	+ 0.2	-	+ 0.1	- 0.4	-	- 0.1	- 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 5.5
	1976	+ 0.4	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.3	-	- 1.1	-	+ 0.1	-	+ 3.4
05 1860	1977	+ 0.8	-	+ 0.5	- 0.9	- 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.4	-	+ 1.8	-	+ 0.1	+ 1.0
	1978	+ 0.9	+ 0.2	-	+ 0.7	+ 0.8	-	+ 0.2	+ 1.1	-	-	-	+ 0.1	+ 1.0
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.														
	1974	- 2.6	- 0.5	+ 8.5	+ 0.8	- 3.2	- 3.8	- 2.8	- 6.3	- 4.2	- 4.8	+ 1.3	+ 8.0	- 9.1
	1975	- 6.5	+ 2.3	+ 1.0	+ 6.5	+ 6.3	- 1.4	+ 1.4	- 1.8	+ 0.2	- 3.7	+ 1.1	+ 3.5	- 1.0
	1976	+ 3.9	+ 0.5	+ 1.3	- 0.3	- 1.4	-	+ 1.8	+ 4.5	+ 1.3	- 1.9	+ 0.2	+ 3.8	+ 12.3
08 2513	1977	-	+ 1.8	+ 2.0	-	- 0.8	+ 1.6	+ 6.3	+ 6.1	+ 1.9	- 4.2	- 0.7	+ 2.5	+ 16.4
	1978	+ 5.5	+ 2.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.3	- 1.1	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.0	-	-	-	-
Veneer and plywood mills - Fabrique de placages et de contre-plaques.														
	1974	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.1	+ 4.1	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.1	- 8.8	- 3.8	- 1.7	- 2.5	+ 0.2	+ 11.8
	1975	- 0.3	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.6	+ 5.4	+ 4.5	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.1	+ 3.1	- 4.0	+ 1.6	+ 3.2
	1976	+ 0.2	- 0.1	+ 3.3	+ 2.2	- 0.2	- 3.6	- 2.2	+ 0.9	- 1.7	- 1.9	+ 0.2	+ 3.2	+ 6.5
08 2520	1977	- 1.4	- 2.6	+ 4.5	+ 2.7	- 0.6	- 2.3	+ 0.7	+ 5.7	+ 4.4	+ 0.2	- 2.6	+ 0.4	+ 3.4
	1978	+ 4.0	+ 5.3	+ 4.4	+ 2.9	+ 0.4	+ 1.7	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.3	-	-	-	-
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.														
	1974	+ 0.6	+ 1.3	+ 1.4	+ 1.8	+ 1.9	+ 4.4	-	-	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.3	-	+ 33.2
	1975	+ 0.1	-	- 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.2	-	+ 5.9	+ 1.4	+ 4.5	- 0.1	- 0.1	+ 14.8
	1976	- 2.1	+ 0.2	- 0.5	+ 1.3	-	+ 3.4	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 0.8	- 0.9	+ 12.5
10 2720	1977	- 1.0	-	- 0.1	+ 2.9	+ 3.6	+ 1.2	+ 1.0	-	+ 0.8	+ 3.8	-	- 2.2	+ 8.3
	1978	- 5.0	-	-	+ 0.2	- 0.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.3	+ 1.7	-	-	-	-
Iron and steel mills - Sidérurgie														
	1974	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.8	+ 2.8	+ 3.6	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.9	+ 23.5
	1975	+ 2.7	+ 2.8	+ 0.1	+ 1.4	-	- 0.1	- 0.1	+ 0.4	+ 5.1	+ 1.5	+ 0.8	-	+ 18.9
12 2910	1976	- 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 9.3
	1977	+ 0.3	+ 1.8	- 0.3	+ 0.2	- 0.1	- 0.2	+ 1.2	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.2	+ 6.0
	1978	- 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 3.2	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.8	-	-	-	-
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé.														
	1974	+ 1.9	+ 7.1	+ 11.7	+ 10.5	+ 4.3	+ 2.4	+ 1.4	+ 0.5	+ 0.1	- 0.1	- 0.5	- 1.1	+ 54.2
	1975	+ 5.1	- 1.1	- 0.5	- 1.1	- 0.8	- 0.3	-	+ 4.3	-	- 0.3	-	-	+ 10.6
	1976	-	-	- 0.7	+ 0.1	+ 0.8	- 0.4	-	-	+ 0.1	-	-	-	+ 1.3
12 2910 043	1977	- 3.8	- 0.4	- 2.7	- 0.9	- 0.5	- 4.2	+ 0.6	+ 0.4	- 0.2	-	+ 2.2	- 0.1	- 8.8
	1978	- 0.8	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.9	+ 2.2	+ 2.0	+ 2.3	-	-	-	-	-	-
Structural steel shapes, unfabricated, heavy and intermediate - Profiles de charpente, d'acier, non travaillées, de grandes et moyennes dimensions.														
	1974	+ 2.5	+ 3.2	+ 10.6	+ 0.1	-	+ 3.7	+ 5.9	+ 0.7	-	-	-	- 1.8	+ 28.3
	1975	+ 3.6	+ 4.5	- 2.1	- 1.4	- 0.8	-	- 1.3	-	+ 5.4	+ 5.2	-	-	+ 12.8
	1976	-	- 2.4	-	+ 2.1	+ 3.1	-	+ 0.9	-	-	-	-	- 1.8	+ 8.5
12 2910 080	1977	- 1.0	-	-	-	-	-	-	+ 4.2	-	-	-	-	+ 0.9
	1978	-	+ 1.4	+ 3.9	-	-	+ 4.0	+ 2.0	-	+ 0.3	-	-	-	-
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.														
	1974	+ 0.8	+ 1.1	+ 2.9	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 3.6	+ 0.8	+ 12.7
	1975	+ 0.2	+ 2.3	+ 0.7	+ 0.7	-	+ 0.6	+ 1.0	-	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.1	+ 12.6
	1976	+ 0.1	+ 3.2	-	+ 0.8	-	-	+ 0.1	+ 0.3	-	+ 0.9	-	-	+ 7.0
13 3070	1977	+ 1.0	+ 0.7	+ 0.2	+ 2.5	-	+ 0.1	+ 0.8	-	+ 1.7	+ 0.4	+ 1.1	-	+ 6.5
	1978	+ 0.2	-	+ 1.5	+ 2.3	+ 0.8	-	+ 0.4	-	+ 0.4	-	-	-	-
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.														
	1974	+ 0.3	+ 1.6	-	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.1	+ 6.0	-	+ 0.4	+ 9.2
	1975	+ 7.1	-	+ 2.9	-	-	+ 0.2	- 0.3	- 0.9	+ 0.1	- 0.1	-	- 0.1	+ 19.4
	1976	+ 2.8	- 0.1	+ 3.7	+ 0.7	+ 0.2	- 0.1	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	+ 5.0	+ 6.9
16 3330	1977	+ 3.2	- 0.1	- 0.2	- 0.6	+ 0.4	- 0.2	- 1.0	- 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 1.8	-	+ 8.9
	1978	- 0.1	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.1	+ 1.8	+ 0.3	- 0.1	-	-	-	-	-
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.c.a.														
	1974	+ 2.7	+ 1.9	+ 1.4	+ 2.5	+ 1.1	+ 2.1	+ 5.0	+ 1.5	+ 2.3	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 20.2
	1975	+ 1.2	+ 0.1	- 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	- 0.4	+ 0.5	-	+ 1.5	- 0.5	+ 0.5	+ 10.8
	1976	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.0	- 0.2	- 0.2	- 0.4	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.1	+ 2.1	+ 4.9
16 3399	1977	- 0.4	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.5	+ 2.2	- 1.9	- 0.1	- 0.2	+ 1.2	+ 1.0	- 0.4	- 0.2	+ 6.4
	1978	+ 3.1	+ 0.9	- 0.4	+ 1.4	- 0.1	+ 1.1	-	+ 1.5	-	-	-	-	-
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non métalliques.														
	1974	+ 4.3	+ 1.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.5	+ 1.2	+ 1.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.5	+ 1.9	+ 14.6
	1975	+ 6.9	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.1	+ 17.9
	1976	+ 3.5	+ 0.9	+ 2.5	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.5	-	+ 0.2	+ 0.1	- 0.1	- 0.4	+ 0.4	+ 10.8
	1977	+ 2.2	+ 2.7	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	- 0.2	-	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.6	+ 8.8
17	1978	+ 4.4	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.2	- 0.3	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.1	-	-	- 0.1	+ 7.5
Concrete products manufacturers - Fabricants de produits en béton.														
	1974	+ 4.6	+ 0.2	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 1.0	+ 1.5	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 18.1
	1975	+ 7.2	+ 1.1	+ 1.8	+ 1.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.5	- 0.1	+ 2.8	+ 0.2	- 0.1	- 0.1	+ 17.2
	1976	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.3	+ 0.1	- 0.1	- 0.4	+ 6.3
17 3549	1977	+ 2.8	+ 1.6	+ 0.8	+ 1.6	+ 1.7	-	+ 0.5	+ 0.1	- 0.2	-	-	+ 0.1	+ 7.5
	1978	+ 5.0	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4	- 0.2	+ 0.1	-	-	-	-	-
Ready-mix concrete manufacturers - Industrie du béton préparé.														
	1974	+ 4.6	- 0.1	+ 2.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.2	+ 0.6	+ 2.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.4	+ 4.6	+ 14.9
	1975	+ 7.2	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.4	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.5	+ 0.6	+ 0.5	- 0.4	- 0.1	+ 0.3	+ 19.0
	1976	+ 3.9	+ 0.1	+ 4.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.5	- 0.1	+ 0.1	- 0.1	-	- 0.2	+ 0.6	+ 10.7
	1977	+ 2.9	+ 1.5	+ 2.8	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.2	- 0.1	- 0.4	- 0.1	-	+ 0.6	+ 0.3	+ 8.8
17 3550	1978	+ 4.2	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.1	- 2.2	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.9	-	-	-	-	-
Paint and varnish manufacturers - Fabricants de peintures et de vernis.														
	1974	+ 2.4	+ 1.8	+ 2.5	+ 3.7	+ 2.2	+ 1.0	+ 3.0	+ 2.1	+ 0.7	+ 3.6	+ 2.2	+ 1.4	+ 21.9
	1975	+ 3.0	+ 0.3	-	+ 0.7	+ 0.1	-	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.1	- 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 16.7
	1976	+ 1.0	+ 1.1	- 0.1	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.6	-	-	-	+ 0.4	-	+ 1.1	+ 5.2
	1977	+ 1.7	+ 0.1	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.2	- 0.6	+ 0.7	+ 0.6	-	- 0.1	- 1.0	+ 0.8	+ 6.7
19 3750	1978	+ 1.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	-	+ 0.2	+ 0.1	-	-	-	-	-

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Carpet, mat and rug industry - Industrie des tapis, des carpettes et de la moquette.	1973	97.5	97.7	97.7	97.7	97.7	97.9	97.9	98.0	98.0	98.6	98.6	99.2	98.0
	1974	101.6	102.3	103.1	106.7	107.7	107.9	108.5	110.1	111.2	113.8	113.8	114.1	108.4
	1975	114.3	114.3	114.4	113.9	113.9	114.3	113.7	114.0	114.3	114.8	115.3	115.3	114.4
	1976	115.8	118.0	118.1	118.8	118.8	119.1	119.4	119.4	118.1	118.1	118.2	118.2	118.3
	1977	119.1	119.1	119.7	118.6	117.9	118.4	118.7	119.2	119.2	121.3	121.3	121.4	119.5
D 515701 M. 05 1860	1978	122.5	122.7	122.7	123.5	123.9	123.9	124.2	125.6	125.6				
Tufted indoor acrylic or chiefly acrylic - Tapis tuftés d'intérieur, en acrylique ou surtout acryliques.	1973	100.5	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	101.3	101.3	102.3	102.6	103.5	101.3
	1974	103.9	107.0	107.3	109.8	109.8	109.8	110.4	112.4	112.4	112.9	112.9	112.9	110.1
	1975	113.8	113.8	113.9	113.9	113.9	113.9	114.1	114.1	114.4	114.4	114.4	114.6	114.1
	1976	116.6	118.0	118.8	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.5	119.5	118.8
	1977	122.7	122.7	123.0	123.0	122.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.1
D 515724 M. 05 1860 005	1978	127.2	127.2	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	129.1	129.1				
Tufted indoor nylon or chiefly nylon - Tapis tuftés d'intérieur, en nylon ou surtout de nylon.	1973	93.1	93.2	93.2	93.2	93.2	93.3	93.3	93.3	93.3	94.2	94.2	94.9	93.5
	1974	97.6	97.7	98.0	103.0	103.0	103.0	104.1	104.8	106.7	109.6	109.3	109.2	103.8
	1975	109.3	109.3	109.0	107.1	107.1	106.9	105.1	105.2	105.2	105.8	106.7	106.7	107.0
	1976	106.6	110.3	110.3	110.9	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.0	111.1	111.1	110.5
	1977	111.8	111.8	111.8	109.6	108.0	108.0	108.0	108.9	108.9	110.5	110.5	110.8	109.9
D 515741 M. 05 1860 006	1978	111.6	111.2	111.2	111.9	112.3	112.3	112.5	112.5	112.5				
Sawmills and planing mills - Scieries et ateliers de rabotage.	1973	151.2	155.8	164.4	170.0	166.0	166.1	159.8	164.9	167.3	163.9	160.2	155.6	162.1
	1974	151.6	150.9	163.8	165.1	159.9	153.8	150.0	140.6	134.7	128.3	130.0	140.4	147.4
	1975	131.3	134.3	135.7	144.5	153.6	151.4	153.5	150.8	151.1	145.5	147.1	152.3	145.9
	1976	158.2	159.0	161.0	160.6	158.4	158.4	161.3	168.6	170.8	167.5	167.9	174.2	163.8
	1977	174.2	177.4	180.9	180.9	179.5	182.3	193.7	205.5	209.4	200.7	199.2	204.2	190.7
D 519201 M. 08 2513	1978	215.5	220.1	222.8	224.0	224.7	222.2	226.8	236.1	238.5				
Softwoods, spruce, planed, for domestic market - Bois résineux, épinette rabo- tée pour marché domestique.	1973	162.2	168.2	175.6	183.9	175.5	175.5	168.7	173.3	175.4	171.8	165.1	157.1	171.0
	1974	144.6	146.8	158.1	161.7	156.1	154.0	154.4	144.2	135.2	123.3	123.7	119.1	143.4
	1975	119.3	120.3	121.7	135.8	148.7	146.5	149.5	148.3	150.5	136.9	135.4	142.8	138.0
	1976	153.9	153.2	159.8	160.6	164.4	166.6	171.5	185.8	179.6	172.6	170.6	171.3	167.5
	1977	169.8	169.0	173.2	171.3	171.6	176.1	192.8	202.5	201.3	186.3	187.5	203.7	183.8
D 519271 M. 08 2513 001 02 01	1978	217.7	224.6	227.6	220.9	224.3	221.1	216.5	232.1	231.1				
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Maritime region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Maritime.	1973	156.1	166.7	180.3	183.1	184.9	184.9	180.4	189.1	190.1	183.1	181.7	174.3	179.6
	1974	168.4	175.6	187.6	187.3	179.1	180.8	175.7	154.8	148.3	133.0	134.2	129.1	162.8
	1975	131.5	133.3	138.6	147.1	152.0	154.2	157.4	155.1	155.9	147.3	148.4	154.5	147.9
	1976	163.6	165.1	169.6	168.5	168.4	170.2	174.0	181.7	182.8	176.0	176.4	177.5	172.8
	1977	177.9	180.2	180.9	179.5	179.5	184.5	198.4	215.1	212.3	201.3	201.5	203.1	192.9
D 519272 M. 08 2513 001 02 01 01	1978	215.3	218.3	215.5	211.4	219.7	213.9	219.9	224.9	224.9				
Softwoods, spruce, planed, for domestic market, Central region - Bois résineux, épinette rabotée pour marché domestique, région Centrale.	1973	168.7	171.5	177.1	181.8	176.9	176.9	168.8	176.4	176.3	170.2	169.1	156.1	172.5
	1974	145.1	149.0	163.6	158.9	157.0	148.1	145.6	139.2	128.6	118.3	122.4	115.5	140.9
	1975	115.6	120.1	123.1	136.2	135.4	148.1	161.7	154.8	153.5	144.6	144.8	155.5	142.8
	1976	164.2	163.0	165.3	162.9	156.8	158.5	165.0	174.4	174.5	165.9	162.2	162.4	164.6
	1977	161.1	161.8	165.7	163.2	164.6	178.3	205.6	223.7	220.2	184.2	182.5	192.2	183.6
D 519291 M. 08 2513 001 02 01 02	1978	205.6	221.1	223.9	222.9	226.3	223.2	238.6	243.0	244.8				
Softwoods, spruce, planed, for domes- tic market, Prairie region - Bois rési- neux, épinette rabotée pour marché domestique, Prairies.	1973	160.0	169.7	167.4	179.8	180.3	180.3	171.7	169.7	174.7	170.9	147.7	150.5	168.6
	1974	125.3	129.7	140.6	150.9	125.4	137.1	149.9	137.4	128.5	124.6	121.9	124.8	133.0
	1975	124.8	119.7	120.4	141.3	158.5	160.9	151.4	147.2	158.4	140.2	135.9	137.4	141.3
	1976	149.7	139.6	155.4	163.2	191.3	167.7	170.4	182.1	199.7	182.6	181.6	182.6	172.1
	1977	190.0	185.8	196.0	189.9	190.9	190.7	220.9	233.9	234.3	219.8	219.5	257.9	210.8
D 519329 M. 08 2513 001 02 01 04	1978	260.8	276.1	277.1	259.0	264.1	271.1	228.4	277.8	270.8				
Softwoods, hemlock - Bois résineux, pruche	1973	151.9	158.1	174.5	181.1	178.4	178.4	171.8	178.3	179.6	182.5	175.4	174.3	173.7
	1974	177.7	164.6	177.9	179.6	173.6	165.9	153.2	136.0	134.3	138.0	136.2	203.2	161.7
	1975	152.0	152.2	149.9	157.3	165.2	166.0	168.2	158.0	157.4	153.9	163.8	161.5	158.8
	1976	166.8	166.5	169.5	171.5	170.8	168.7	170.9	173.9	175.8	179.2	177.5	190.4	173.5
	1977	187.0	192.3	194.5	197.1	196.5	194.3	201.4	209.9	222.2	220.0	216.8	215.6	204.0
D 519590 M. 08 2513 004	1978	223.1	222.2	221.7	223.8	227.5	230.5	230.7	241.2	244.7				
Softwoods, white pine - Bois résineux, pin blanc.	1973	135.1	138.6	145.6	146.3	150.8	150.8	153.5	155.3	158.9	159.2	159.1	162.7	151.3
	1974	162.0	161.2	165.6	169.3	169.2	172.7	169.4	164.6	165.1	164.0	155.3	154.8	164.4
	1975	152.2	143.9	143.7	144.7	148.1	148.0	147.5	148.3	147.7	146.5	146.2	146.2	146.9
	1976	142.2	146.3	146.4	150.1	153.8	155.0	155.7	156.2	156.4	156.4	156.0	156.8	152.6
	1977	160.2	160.2	160.7	160.7	160.7	160.8	161.1	165.0	174.3	175.1	175.2	175.0	165.7
D 519647 M. 08 2513 005	1978	181.1	186.8	187.8	195.8	195.1	195.3	197.2	205.8	206.2				

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Building boards, asphalted sheathing board - Panneaux de construction, panneau de revêtement asphalté.	1973	91.9	91.9	91.8	91.8	98.2	98.2	98.2	98.2	99.7	104.8	104.8	104.8	97.9
	1974	111.0	112.0	112.0	122.3	122.3	134.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	143.0	131.0
	1975	143.0	143.0	141.1	141.1	141.1	147.7	149.6	149.6	165.0	164.6	164.5	164.5	150.0
	1976	164.5	164.5	160.8	160.8	160.8	160.8	169.1	169.1	169.1	164.4	169.1	165.2	165.2
D 525234 M. 10 2710 069	1977	168.4	168.4	164.8	174.5	178.0	178.0	179.1	178.2	174.5	174.5	174.5	174.5	174.2
	1978	166.8	166.8	166.8	166.7	176.9	176.9	176.9	176.9	176.9				
Building boards, roof insulating board - Panneaux de construction, panneau isolant pour toit.	1973	116.5	120.7	120.7	114.5	114.0	114.0	120.9	120.9	122.3	122.8	122.8	122.8	119.4
	1974	126.4	131.0	131.0	138.6	138.6	146.6	149.4	149.4	149.4	152.6	152.6	152.6	142.9
	1975	152.6	152.6	150.8	150.8	150.8	150.8	153.5	153.5	158.3	167.4	166.4	166.4	156.2
	1976	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	166.4	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	180.7	173.5
D 525251 M. 10 2710 070	1977	192.0	192.0	192.0	192.2	192.0	192.2	192.1	192.8	196.1	198.0	204.0	204.0	195.0
	1978	204.0	215.2	215.2	215.1	215.1	219.0	219.0	219.0	236.5				
Building boards, acoustic tiles and panels (non-mineral) - Panneaux de construction, carreaux et panneaux acoustiques (matière non minérale).	1973	111.5	111.5	111.5	111.5	119.7	119.7	119.7	119.7	120.2	122.9	122.9	122.9	117.8
	1974	127.7	128.2	128.2	136.1	136.1	139.4	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	150.8	141.7
	1975	150.8	150.8	149.6	149.6	149.6	151.2	151.3	151.3	151.3	150.1	150.1	149.6	150.4
	1976	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	171.2	171.2	168.9	168.9	168.9	168.9	163.9
	1977	168.8	168.8	166.8	170.4	179.2	179.3	176.3	177.7	177.7	175.8	175.8	175.8	174.4
D 525269 M. 10 2710 071	1978	174.4	174.4	174.4	174.4	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6				
Asphalt roofing manufacturers - Fabricants de papier de couverture asphalté.	1973	111.1	111.1	111.1	112.6	111.6	113.5	116.3	116.3	116.3	120.3	120.3	142.9	117.0
	1974	143.7	145.5	147.6	150.3	153.1	159.9	159.9	159.9	161.3	161.5	163.6	163.6	155.8
	1975	163.7	163.7	162.3	162.4	162.7	177.6	177.6	188.0	190.7	199.2	199.1	199.0	178.8
D 525601 M. 10 2720	1976	194.9	195.2	194.2	196.7	196.7	203.4	204.5	204.5	204.5	205.9	207.6	205.7	201.2
	1977	203.7	203.7	203.6	209.5	217.1	219.8	222.0	222.0	223.7	232.1	232.1	226.9	218.0
	1978	215.6	215.6	215.6	216.1	216.0	220.8	225.3	226.0	229.8				
Asphalt saturated rag and asbestos felt shingles and shingle type sidings - Bardeaux et papier de chiffons et d'amiante saturé d'asphalte, et parements, type bardeau.	1973	108.3	108.3	108.3	108.3	106.2	109.7	113.0	113.0	113.0	118.8	118.8	150.9	113.1
	1974	131.8	131.8	135.1	139.7	142.5	149.1	149.1	149.1	151.1	151.1	151.1	151.1	144.4
	1975	151.1	151.1	148.7	148.7	148.7	167.3	167.3	177.4	180.8	188.0	187.8	187.6	167.0
	1976	183.5	183.5	182.3	184.9	184.9	194.6	197.1	197.1	197.1	198.0	200.6	197.8	191.8
	1977	196.0	196.0	195.8	199.8	208.0	213.0	215.0	215.0	216.8	224.5	224.5	219.3	210.3
D 525602 M. 10 2720 001	1978	203.9	203.9	203.9	203.9	203.7	209.7	212.5	214.3	219.5				
Smooth rag and asbestos felt roll roofing, general 45 and 55 pound - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface unie, ordinaire, 45 et 55 livre.	1973	104.7	104.7	104.7	104.7	104.7	106.8	110.0	110.0	110.0	115.5	115.5	130.6	110.2
	1974	130.6	130.6	130.6	130.6	134.5	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	138.4
	1975	143.4	143.4	143.7	143.7	143.7	160.5	160.5	173.2	173.2	178.3	178.3	178.3	160.0
	1976	172.5	172.5	173.7	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	178.1	174.8	176.6
	1977	172.5	172.5	172.5	174.8	181.9	181.9	194.6	194.9	196.8	202.0	202.0	195.0	186.8
D 525644 M. 10 2720 002	1978	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	187.5	196.1	196.1	197.5				
Mineral surfaced rag and asbestos felt roll roofings - Papier-toiture en rouleaux, en papier de chiffons et d'amiante, à surface minéralisée.	1973	103.6	103.6	103.6	103.6	103.6	104.9	108.8	108.8	108.8	114.3	114.3	129.4	108.9
	1974	129.4	129.4	129.4	129.4	134.2	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	141.6	136.9
	1975	141.6	141.6	137.7	137.7	137.7	154.7	154.7	167.7	167.7	173.5	173.5	173.5	155.1
	1976	168.5	168.5	169.8	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	172.9	171.1	171.8
	1977	168.4	168.4	168.4	172.9	182.4	182.4	187.4	187.4	190.4	195.2	195.2	189.5	182.4
D 525656 M. 10 2720 003	1978	176.2	176.2	176.2	176.2	176.2	181.1	190.3	190.3	194.4				
Tar and asphalt saturated rag and asbestos felts - Papier de chiffons et d'amiante saturé de goudron ou d'asphalte.	1973	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	128.6	134.9	134.9	134.9	134.3	134.3	156.3	133.4
	1974	156.3	156.3	158.6	158.6	166.8	190.6	190.6	190.6	196.3	196.3	196.3	196.3	179.5
	1975	196.3	196.3	194.9	194.9	194.9	220.6	220.6	239.2	239.2	248.1	248.1	248.1	220.1
	1976	241.0	241.0	243.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.0	247.6	245.3	245.6
D 525668 M. 10 2720 005	1977	242.2	242.2	242.2	249.9	260.2	260.2	265.1	265.1	269.4	275.7	275.7	266.1	259.5
	1978	249.9	249.9	249.9	249.9	249.9	258.9	281.3	281.3	286.1				
Primary metal industries - Première transformation des métaux.	1973	106.1	108.2	111.4	113.3	116.5	116.9	119.9	120.8	121.5	123.7	125.5	126.6	117.5
	1974	131.7	137.3	143.5	148.0	150.4	149.9	149.4	150.8	151.1	152.6	154.0	153.8	147.7
	1975	156.6	158.7	158.6	159.2	159.9	158.9	159.1	160.3	163.4	165.1	164.9	164.3	160.8
D 527100 M. 12	1976	163.8	163.7	164.3	166.9	167.9	169.3	171.1	171.9	171.8	172.8	174.7	180.6	169.9
	1977	182.4	185.5	189.1	190.4	190.7	188.9	191.9	191.9	191.9	194.1	195.0	194.7	190.5
	1978	196.9	197.8	189.9	203.5	202.2	204.5	205.6	209.5	211.6				
Iron and steel mills - Sidérurgie	1973	106.8	106.9	107.4	108.5	109.4	109.4	111.5	111.9	112.3	112.5	113.5	115.2	110.4
	1974	118.4	122.3	126.9	130.4	135.4	138.0	140.0	141.3	143.3	145.6	145.7	148.5	136.3
D 527101 M. 12 2910	1975	152.5	156.8	157.0	159.2	159.2	159.1	159.0	159.6	167.8	170.4	171.8	171.8	162.0
	1976	171.7	171.4	171.6	174.9	175.2	177.6	178.5	180.2	180.6	181.3	181.8	181.8	177.2
	1977	182.3	185.5	184.9	185.3	185.1	184.8	187.1	190.7	191.0	191.9	193.1	193.5	187.9
	1978	193.4	193.9	194.3	200.5	203.0	203.3	204.6	204.8	206.5				
Bars, concrete reinforcing - Barres, pour béton armé.	1973	106.9	106.2	110.2	111.1	111.8	111.8	111.9	116.4	119.5	120.3	122.2	130.5	114.9
	1974	133.0	142.5	159.2	175.9	183.5	187.9	190.5	191.4	191.6	191.5	190.5	188.5	177.2
	1975	198.2	196.1	195.2	193.1	191.6	191.1	191.1	199.4	199.4	198.9	198.9	198.9	196.0
D 527305 M. 12 2910 043	1976	198.9	198.9	197.5	197.7	199.3	198.6	198.6	198.6	198.6	198.7	198.7	198.7	198.6
	1977	191.2	190.5	185.3	183.6	182.7	175.0	176.0	176.7	176.4	176.4	180.3	180.2	181.2
	1978	178.8	180.5	181.9	183.6	187.7	191.4	195.8	195.8	195.8				
Structural steel shapes, unfabricated, beams, wide flanged, heavy carbon steel - Profils de charpente d'acier, non travaillés, poutres, à semelles large, de grandes dimensions d'acier ordinaire.	1973	108.1	108.1	108.1	108.1	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	115.2	115.2	112.1
	1974	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	122.2	133.6	133.6	133.6	133.8	133.8	133.8	128.0
	1975	133.8	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	150.2	167.2	167.2	167.2	167.2	154.5
	1976	167.2	167.2	167.2	174.7	174.7	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	174.0	172.5
	1977	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	175.9	186.3	186.3	186.3	186.3	186.3	180.2
D 527570 M. 12 2910 078	1978	186.3	186.3	186.3	186.3	198.9	198.9	198.9	198.9	212.7				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued
 TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
Structural steel shapes, unfabricated, heavy and intermediate - Profilés de charpente d'acier non travaillés, de grandes et moyennes dimensions.	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	112.4	112.4	113.7	113.7	113.7	113.7	118.6	118.6	112.2
	1974	121.6	125.5	138.8	139.0	139.0	144.1	152.6	153.7	153.7	153.7	153.7	151.0	143.9
	1975	156.5	163.5	160.0	157.8	156.6	156.6	156.1	156.1	164.6	173.1	173.1	173.1	162.3
	1976	173.1	169.0	169.0	172.6	177.9	177.9	179.5	179.5	179.5	179.5	179.5	176.3	176.1
	1977	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	174.6	182.0	182.0	182.0	182.0	182.0	177.7
D 527585 M. 12 2910 080	1978	182.0	184.6	191.8	191.8	191.8	199.5	203.4	203.4	204.1				
Structural steel shapes, unfabricated, bar size, carbon, light - Profilés de charpente d'acier, non travaillés, dimension de la barre, d'acier ordinaire, de petite dimension.	1973	111.5	111.7	113.5	116.3	118.4	118.4	118.4	118.4	116.8	116.8	120.9	136.6	118.1
	1974	138.7	147.5	175.7	175.7	173.3	182.6	187.8	187.8	187.8	187.8	187.8	183.1	176.3
	1975	186.7	185.3	180.0	180.0	179.2	179.2	174.6	174.6	175.4	192.3	192.3	192.3	182.7
	1976	192.2	192.2	192.2	192.5	192.5	192.5	193.4	193.4	193.4	192.7	192.7	188.9	192.4
	1977	184.3	184.3	185.1	185.1	185.1	185.1	185.1	185.5	185.5	185.5	185.1	185.1	185.1
D 527606 M. 12 2910 081	1978	187.9	187.9	191.2	194.6	197.8	198.4	202.9	202.9	202.9				
Steel pipe and tube mills - Fabrique de tubes et tuyaux d'acier.	1973	106.7	108.6	108.6	109.4	109.6	109.9	110.6	113.3	113.6	115.8	115.8	115.8	111.5
	1974	126.6	126.9	127.9	128.4	130.4	130.4	130.4	130.4	130.9	140.6	140.7	140.7	132.0
	1975	153.3	157.1	157.5	160.6	160.6	160.6	160.1	160.5	161.5	174.3	174.3	174.3	162.9
	1976	174.3	174.3	174.3	174.5	176.0	176.0	179.8	180.1	180.7	186.1	186.1	186.6	179.1
	1977	186.6	187.4	190.9	191.8	191.8	191.8	203.4	203.9	204.9	205.1	208.0	208.0	197.8
D 527801 M. 12 2920	1978	208.5	210.2	210.5	212.4	214.4	215.0	223.0	223.0	223.0				
Sheet roofing, steel - Feuilles d'acier, pour toiture.	1973	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	122.8	133.2	133.2	134.8	139.2	139.2	141.2	129.0
	1974	141.2	151.1	151.1	151.1	151.1	157.0	159.4	159.4	161.9	161.9	166.1	169.8	156.6
	1975	169.8	176.9	176.9	176.9	180.1	182.7	182.7	182.7	186.7	190.8	190.8	190.8	182.2
	1976	193.8	193.8	193.8	193.8	203.1	206.8	206.8	206.8	211.0	211.0	211.0	211.0	203.6
	1977	214.5	214.5	219.4	219.4	219.4	219.4	219.4	221.7	221.7	228.4	228.4	232.3	221.4
D 530742 M. 13 3042 136	1978	232.3	232.3	232.3	232.3	232.3	241.8	241.8	241.8	241.8				
Hardware builders' and shelf-locks and keys, other - Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en bâtiments et pour le rayonnage, serrures et clefs, autres.	1973	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	105.0	109.9	111.3	111.3	118.0	107.5
	1974	118.8	119.7	139.2	139.2	140.5	140.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	143.5	138.2
	1975	143.5	150.0	150.0	150.0	150.0	151.7	151.7	151.7	151.7	162.8	162.8	162.8	153.2
	1976	162.8	162.8	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	163.2	164.6	164.6	164.6	164.6	163.6
	1977	166.7	166.7	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3	184.7
D 531329 M. 13 3060 012	1978	191.0	191.0	191.0	200.1	201.4	201.4	201.4	201.4	201.4				
Hardware, furniture and cabinet - Quincaillerie, pour meubles et d'armoires.	1973	104.8	104.8	104.8	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	119.8	119.8	120.6	120.6	126.0	126.0	127.1	127.1	127.1	133.9	133.9	x
	1975	133.1	134.0	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	136.7	136.7	139.2	139.2	139.2	135.8
	1976	139.2	139.2	139.2	139.2	143.4	144.7	144.7	144.7	144.7	145.9	145.9	145.9	143.1
	1977	145.9	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	146.2	151.2	151.2	151.2	147.4
D 531375 M. 13 3060 015	1978	151.2	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9	152.9				
Heating equipment manufacturers - Fabricants d'appareils de chauffage.	1973	105.5	106.0	106.4	107.9	107.9	108.5	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	112.7	108.2
	1974	113.6	114.8	118.1	119.4	120.4	121.1	122.0	123.3	124.3	125.3	129.8	130.8	121.9
	1975	111.1	134.1	135.0	136.0	136.0	136.8	138.1	138.1	139.1	140.9	141.0	141.1	137.3
	1976	141.3	145.8	145.8	147.0	147.0	147.0	147.2	147.6	147.6	149.0	149.0	149.0	146.9
	1977	150.5	151.5	151.8	155.6	155.6	155.7	156.9	156.9	159.5	160.2	161.9	161.9	156.5
D 531901 M. 13 3070	1978	162.2	162.2	164.6	168.4	169.8	169.8	170.5	170.5	171.1				
Furnaces, warm air designed exclusively for oil burning - Calorifères à air chaud, alimentés exclusivement au mazout.	1973	102.4	103.9	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	105.3	106.8	106.8	106.8	105.3
	1974	106.8	108.0	114.6	114.6	114.6	115.4	116.9	116.9	120.8	120.8	121.5	121.5	115.5
	1975	121.5	125.3	129.9	131.2	131.2	132.4	136.9	136.9	136.9	139.2	139.2	139.8	133.4
	1976	140.6	148.6	148.6	147.1	147.1	147.1	148.1	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	148.1
	1977	150.6	150.6	151.9	158.1	158.1	158.5	164.7	164.7	166.4	166.4	166.4	166.4	160.2
D 531936 M. 13 3070 012	1978	166.3	166.3	167.7	175.3	175.3	175.3	179.1	179.1	179.1				
Manufacturers of major appliances (electrical and non-electrical) - Fabricants de gros appareils (électriques ou non).	1973	101.1	101.4	101.2	101.5	101.3	101.2	102.1	103.3	103.7	104.6	105.5	105.5	102.3
	1974	107.7	111.3	111.6	112.5	114.0	115.6	116.1	116.8	120.9	126.0	128.1	128.3	117.4
	1975	130.7	132.2	132.7	133.2	133.4	134.2	134.4	135.3	136.5	137.4	137.7	137.7	134.6
	1976	140.0	140.0	140.5	141.1	141.5	141.8	142.1	141.9	142.6	142.0	142.1	142.1	141.5
	1977	143.5	143.8	144.1	146.6	147.1	148.1	148.4	148.8	149.5	149.7	151.7	152.2	147.8
D 537701 M. 16 3320	1978	154.4	155.1	155.6	156.3	157.2	157.3	157.7	157.9	158.2				
Manufacturers of lighting fixtures - Fabricants d'appareils d'éclairage.	1973	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	109.7	110.1	110.2	111.6	113.6	113.7	110.6
	1974	114.0	115.8	115.8	115.8	116.4	117.5	117.8	118.0	124.0	131.5	131.5	132.0	120.3
	1975	141.4	141.4	145.5	145.5	145.5	145.8	145.4	144.1	144.2	144.0	144.0	143.9	144.2
	1976	147.9	147.7	153.1	154.2	154.5	154.4	154.0	154.1	154.4	155.8	155.9	163.7	154.1
	1977	169.0	168.9	168.6	167.6	168.3	167.9	166.2	166.0	166.3	166.2	169.2	169.2	167.8
D 538101 M. 16 3330	1978	169.2	169.2	171.2	174.1	174.1	174.1	174.1	174.1	174.1				
Manufacturers of electrical industrial equipment - Fabricants d'équipement électrique industriel.	1973	101.6	101.3	101.4	101.9	102.5	103.2	103.9	104.2	104.9	108.5	109.4	103.8	
	1974	111.9	112.8	115.1	116.5	120.1	122.2	126.1	128.0	131.5	138.2	139.4	140.3	125.2
	1975	143.6	145.1	145.7	147.8	148.9	149.4	149.9	150.2	152.8	153.6	153.0	150.8	149.2
	1976	150.7	150.5	149.0	149.7	147.8	148.6	147.4	148.3	146.5	145.9	147.6	150.6	148.5
	1977	149.3	148.0	150.2	150.7	150.7	151.5	156.2	156.5	155.5	157.0	152.4	162.2	153.3
D 538701 M. 16 3360	1978	159.5	157.9	163.0	163.9	164.0	164.1	163.7	164.6	165.2				
Manufacturers of electric wire and cable - Fabricants de fils et de câbles électriques.	1973	98.2	99.8	103.8	105.3	107.6	109.6	112.0	115.0	116.7	121.3	120.5	109.8	
	1974	123.7	125.0	129.0	132.0	135.3	137.3	140.8	142.6	145.3	146.7	147.0	146.1	137.6
	1975	145.1	146.0	142.8	142.9	141.3	140.6	138.6	137.6	138.1	138.0	139.9	139.2	140.8
	1976	138.9	138.6	139.7	139.9	142.3	144.2	144.6	144.4	145.7	146.5	146.4	145.6	143.1
	1977	145.3	146.0	148.6	152.0	152.7	151.8	151.2	149.9	148.8	147.5	146.8	146.8	148.9
D 539901 M. 16 3380	1978	146.6	150.8	152.3	153.6	154.1	154.8	156.1	155.8	158.4				
Manufacturers of miscellaneous electrical products, n.e.s. - Fabricants de produits électriques divers, n.e.s.	1973	99.4	99.7	99.3	99.9	99.9	101.5	102.7	103.0	103.7	104.7	106.6	107.4	102.3
	1974	110.3	112.4	114.0	116.9	118.2	120.7	126.7	128.6	131.6	131.9	132.3	132.4	123.0
	1975	134.0	134.2	134.1	135.5	135.7	136.7	136.1	136.8	136.8	138.8	138.1	138.8	136.3
	1976	140.0	140.5	140.9	143.0	142.2	141.8	141.2	142.8	144.5	145.1	145.3	148.3	143.0
	1977	147.7	149.2	149.6	151.8	155.1	152.0	152.0	151.7	153.5	155.1	154.5	154.2	152.2
D 540901 M. 16 3399	1978	159.0	160.5	159.8	162.0	161.9	163.7	163.7	166.2	166.2				

TABLE 1.1 Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Continued

TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - suite

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rigid conduit, steel and non-ferrous - Canalisations rigides, en acier et en métal non ferreux.	1973	112.5	112.5	114.1	116.6	116.6	128.9	128.9	128.9	138.3	140.9	144.4	148.6	127.6
	1974	159.8	159.8	159.8	159.8	159.8	161.6	169.6	177.1	177.1	180.4	187.2	193.0	170.4
	1975	195.0	215.2	206.3	197.1	197.1	197.1	192.3	192.3	186.8	188.3	184.0	195.5	195.6
	1976	195.5	188.5	188.5	188.9	188.9	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	194.5	194.5	193.0
D 540908 M. 16 3399 005	1977	194.5	194.5	194.5	194.5	223.5	223.5	223.5	223.5	208.1	217.7	217.7	217.7	211.1
	1978	223.0	223.0	223.0	223.0	223.0	223.0	236.3	236.3	236.3				
Electrical metallic tubing steel and non- ferrous - Tubes métalliques électriques, en acier et en métal non ferreux.	1973	114.7	115.8	115.8	120.3	120.3	134.0	134.0	134.0	144.2	149.0	158.0	165.3	133.8
	1974	174.7	174.7	174.7	174.7	174.7	181.4	181.4	181.4	181.4	181.4	174.4	165.3	176.7
	1975	172.2	161.7	159.6	153.7	153.7	153.7	148.7	148.7	145.5	151.6	142.3	150.0	153.4
	1976	150.0	145.2	145.2	145.9	145.9	151.2	151.2	151.2	151.2	151.2	152.3	152.3	149.4
D 540921 M. 16 3399 006	1977	152.3	152.3	156.0	156.0	157.8	157.8	159.3	159.3	162.0	162.0	162.0	162.0	158.2
	1978	164.1	164.1	164.1	170.4	170.4	170.4	170.4	170.4	170.4				
Non-metallic mineral products industries - Fabrication de produits minéraux non mé- talliques.	1973	106.7	106.9	107.2	107.7	107.9	108.8	109.0	109.3	109.8	110.3	111.7	112.8	109.0
	1974	117.6	118.9	120.4	121.4	122.0	123.5	125.8	128.1	128.9	129.3	129.9	132.4	124.9
	1975	146.1	143.6	144.2	145.5	146.1	146.4	148.3	148.9	149.7	150.7	151.1	151.2	147.3
	1976	156.5	157.9	161.9	162.6	164.0	164.7	164.7	165.0	165.2	165.3	165.2	165.8	163.2
D 541400 M. 17	1977	169.4	174.0	176.3	177.0	178.4	178.8	179.3	179.0	179.0	179.1	179.6	180.7	177.6
	1978	188.6	189.8	191.3	191.7	191.1	191.8	192.8	193.5	193.6				
Brick, stiff mud (wire cut) process, face - Briques, obtenues par le procédé de la pâte servie (dans les tailleuses) de parement.	1973	106.8	106.8	106.9	107.3	107.3	107.7	108.0	108.0	109.0	111.4	112.9	113.2	108.8
	1974	114.2	114.2	116.9	120.2	120.1	123.9	125.3	125.3	125.8	125.8	125.9	127.4	122.1
	1975	135.8	149.2	150.5	150.5	152.1	152.3	153.0	153.0	153.0	153.0	154.2	154.2	150.9
	1976	154.6	162.2	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	164.0	165.5	163.2
	1977	167.9	165.7	165.7	168.9	172.1	172.9	174.9	174.9	174.9	174.9	175.6	175.6	172.0
D 541402 M. 17 3511 11	1978	176.3	176.3	176.3	176.3	188.3	188.3	188.3	188.3	188.3				
Tile, glazed, wall - Carreaux vitrifiés de revêtement mural.	1973	98.8	99.4	97.0	97.6	96.4	96.8	100.5	100.9	100.9	100.8	103.1	104.8	99.8
	1974	105.1	105.2	104.6	110.1	111.3	111.3	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	112.4	110.2
	1975	112.9	120.2	117.7	117.7	118.5	118.5	120.7	121.5	123.4	124.7	125.1	128.0	120.7
	1976	127.8	127.8	131.0	127.6	132.3	131.3	130.9	132.1	132.1	131.0	134.0	134.0	131.0
D 541648 M. 17 3512 017	1977	134.2	134.1	132.9	137.2	137.2	136.0	136.8	136.3	136.1	142.5	142.5	142.6	137.4
	1978	142.6	143.8	144.1	148.0	148.5	148.3	148.5	148.6	148.6				
Cement manufacturers - Fabricants de ciment.	1973	107.0	107.0	107.0	107.3	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.9	107.6
	1974	116.8	119.9	121.1	121.4	121.4	121.6	123.3	124.0	124.1	124.1	124.1	124.1	122.2
	1975	142.6	142.4	142.4	142.4	143.1	143.4	149.9	149.9	149.9	149.7	149.7	149.7	146.3
	1976	162.3	162.3	168.7	169.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	173.7	171.0
D 541801 M. 17 3520	1977	179.2	185.2	186.4	185.2	186.1	188.2	188.1	188.1	188.1	188.1	188.1	189.5	186.7
	1978	205.7	203.6	203.6	204.4	204.4	204.4	207.2	207.2	207.2				
Sewer pipe, reinforced - Tuyau d'égout armé.	1973	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	107.3	109.5	109.5	109.5	109.5	113.2	108.5
	1974	113.2	113.2	116.0	121.7	121.7	134.7	134.7	153.2	153.9	153.9	153.9	162.7	136.1
	1975	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	163.5	165.6	166.5	166.5	179.0	179.0	179.0	168.1
	1976	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.9	181.1
D 542052 M. 17 3541 012	1977	181.9	187.4	187.4	191.6	194.5	194.5	194.5	193.7	193.7	193.7	193.7	193.7	191.7
	1978	192.9	192.9	192.9	192.9	192.9	198.1	203.3	203.3	203.3				
Concrete products manufacturers - Fabri- cants de produits en béton.	1973	106.6	106.6	107.0	107.7	108.5	108.5	108.5	109.1	109.4	109.1	117.2	119.0	109.8
	1974	124.5	124.7	126.4	126.9	127.8	129.1	131.1	132.0	132.8	132.9	133.4	134.8	129.7
	1975	144.5	146.1	148.7	150.8	151.2	151.6	152.4	152.2	156.4	156.7	156.5	156.3	152.0
	1976	160.2	160.4	160.7	161.6	161.6	161.7	161.9	162.4	161.9	162.0	161.8	161.2	161.5
D 542401 M. 17 3549	1977	165.7	168.3	169.7	172.5	175.4	175.4	176.2	176.4	176.1	176.1	175.9	176.1	173.6
	1978	184.9	185.2	186.7	187.4	187.8	188.6	188.3	188.4	188.4				
Concrete, brick - Brique en béton	1973	103.5	103.5	103.5	107.0	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	115.9	117.1	112.2
	1974	125.1	125.1	130.3	130.3	130.3	130.3	130.7	130.7	130.7	130.7	130.7	134.1	129.9
	1975	161.7	161.7	161.7	167.4	167.4	167.4	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	167.9	166.2
	1976	169.3	169.3	169.3	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	173.4	172.4
	1977	173.4	174.5	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	177.2	176.6
D 542430 M. 17 3549 002	1978	231.1	231.1	239.2	242.3	242.4	242.4	242.4	242.4	242.4				
Ready-mix concrete manufacturers - Indus- trie du béton préparé.	1973	110.5	110.7	111.0	111.4	111.3	114.2	114.4	114.9	115.2	116.8	117.0	118.5	113.8
	1974	124.0	123.9	127.1	128.0	129.1	129.4	130.2	133.6	134.0	134.2	134.8	141.0	130.8
	1975	151.1	151.6	151.8	153.9	154.5	155.0	157.3	158.2	159.0	158.3	158.1	158.5	155.6
	1976	164.7	164.9	172.2	172.9	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.2
D 542901 M. 17 3550	1977	179.7	182.4	187.5	188.4	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
	1978	197.6	199.1	203.9	203.0	198.6	199.4	201.0	202.8	202.8				

TABLE 1.1. Selected Manufacturers' Selling Price Indexes - Concluded
TABLEAU 1.1. Indices des prix de vente des manufacturiers, pour certains produits - fin

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
Concrete, ready-mixed, Maritimes - Béton préparé, Maritimes.	1973	110.2	110.2	110.2	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	113.3	119.7	113.1
	1974	128.0	128.0	128.0	131.4	131.7	131.7	131.7	131.7	132.8	132.8	132.8	132.3	131.1
D 542903 M. 17 3550 017 03	1975	143.1	143.8	143.8	143.8	143.8	143.8	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	149.7	146.7
	1976	159.3	158.9	158.9	160.9	161.1	161.1	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	161.3	160.7
	1977	175.3	177.4	177.1	177.1	177.1	177.1	177.2	177.2	177.2	177.2	178.6	178.6	177.3
	1978	188.4	189.0	188.9	188.9	188.9	188.9	195.2	195.2	195.9				
Concrete, ready-mixed, Quebec - Béton préparé, Québec.	1973	109.8	109.9	110.8	110.7	110.7	120.2	120.3	120.6	121.0	120.9	120.8	121.1	116.4
	1974	132.6	132.3	142.6	142.6	142.6	142.6	142.7	155.3	155.5	155.5	155.7	183.6	148.6
D 542933 M. 17 3550 017 04	1975	187.4	187.9	188.0	194.1	194.8	194.8	195.0	195.1	195.3	195.3	197.5	197.4	193.5
	1976	197.7	197.8	215.3	217.1	216.6	217.6	215.6	215.6	215.4	215.4	215.8	215.8	213.0
	1977	216.5	216.0	230.6	230.6	231.5	231.7	231.7	231.5	231.2	232.8	235.2	235.1	229.6
	1978	240.8	238.8	248.7	251.3	248.3	248.4	248.7	256.2	256.1				
Concrete, ready-mixed, Ontario - Béton préparé, Ontario.	1973	112.1	112.5	112.4	112.7	112.2	113.1	113.1	114.1	114.5	118.4	118.7	119.3	114.4
	1974	121.7	121.4	122.5	123.7	125.8	126.1	127.2	127.0	127.1	127.7	128.4	127.9	125.5
D 542970 M. 17 3550 017 05	1975	137.8	138.2	138.6	138.5	138.9	139.0	141.9	141.9	142.3	142.1	142.2	142.7	140.3
	1976	143.9	144.3	149.5	149.8	150.8	152.4	152.9	153.0	152.9	153.0	151.9	154.4	150.7
	1977	158.0	161.5	164.5	166.2	166.4	166.5	165.8	164.5	164.3	163.0	164.3	165.7	164.2
	1978	172.2	174.2	179.2	175.6	167.5	169.0	171.9	171.7	171.7				
Concrete, ready-mixed, Prairie provinces - Béton préparé, provinces des Prairies.	1973	106.9	107.1	107.7	108.8	109.8	111.2	112.0	112.3	112.5	112.3	112.3	112.2	110.4
	1974	116.0	117.0	116.8	118.2	119.4	120.7	122.6	125.8	127.8	127.3	128.6	127.6	122.3
D 543026 M. 17 3550 017 06	1975	142.2	143.3	143.8	148.0	150.4	153.0	155.6	161.9	165.9	161.4	156.0	157.0	153.2
	1976	168.9	168.8	174.5	174.6	174.7	174.8	174.8	175.7	175.1	175.1	174.8	174.8	173.9
	1977	178.6	187.2	188.9	190.1	190.8	191.8	192.8	192.3	192.5	191.8	192.1	192.1	190.1
	1978	202.1	209.2	210.9	211.2	210.9	211.2	211.3	211.4	211.5				
Glass and glass products manufacturers - Fabricants de verre et d'articles en verre.	1973	103.7	103.6	103.7	104.4	104.5	104.6	104.9	104.9	105.9	106.1	106.2	106.2	104.9
	1974	109.2	111.6	111.8	111.9	111.8	111.9	117.1	117.1	117.2	118.1	118.2	118.2	114.5
D 630980 M. 17 3560	1975	123.0	126.4	126.3	126.4	126.6	126.8	126.7	127.1	127.7	129.3	129.2	129.3	127.1
D 632480 A.	1976	129.7	134.4	137.7	138.7	139.3	139.5	139.5	140.0	141.0	141.0	141.0	141.5	138.6
	1977	141.8	149.6	150.0	150.0	151.8	152.0	152.1	151.4	151.4	151.6	152.4	152.2	150.4
	1978	159.4	159.7	159.7	161.1	160.8	160.9	161.1	161.5					
Asphalt - Asphalte	1973	108.2	108.5	109.0	110.3	114.8	114.5	114.5	115.4	120.2	126.1	126.4	140.3	117.4
	1974	140.0	153.9	153.7	155.6	199.0	205.2	206.3	206.9	206.1	205.7	207.0	206.2	187.1
D 544715 M. 18 3651 010	1975	208.2	208.0	211.3	216.7	217.8	216.8	216.2	245.0	250.2	251.9	250.7	249.8	228.6
	1976	251.8	250.7	250.9	253.2	253.6	253.8	253.3	253.0	276.3	277.4	277.5	278.1	260.8
	1977	277.7	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
Paint and varnish manufacturers - Fabri- cants de peintures et de vernis.	1973	104.8	104.8	105.9	105.1	105.9	106.0	108.8	109.5	110.5	111.9	111.9	113.4	108.2
	1974	116.1	118.2	121.2	125.7	128.5	129.8	133.7	136.5	137.5	142.5	145.7	147.7	131.9
D 546101 M. 19 3750	1975	152.1	152.6	152.6	153.7	153.8	153.8	154.1	154.9	155.0	154.7	154.8	154.9	153.9
	1976	156.6	158.9	159.0	161.1	162.2	163.1	163.1	163.1	163.1	163.7	163.7	165.5	161.9
	1977	168.3	168.9	170.0	170.9	171.3	172.3	173.5	174.6	174.6	174.7	176.5	177.9	172.8
	1978	180.4	181.2	181.1	181.2	181.6	181.6	182.0	182.2	182.2				
Ready mix paints and enamel, exterior type - Peintures et émaux préparés, d'extérieur.	1973	104.5	104.5	104.9	104.9	105.3	105.3	106.7	108.7	110.0	111.1	111.1	112.7	107.5
	1974	117.0	120.7	122.8	126.5	129.2	130.9	133.2	137.1	138.3	142.9	145.1	146.2	132.5
D 546102 M. 19 3750 003	1975	151.9	153.1	153.1	155.8	156.1	156.1	156.5	158.0	158.0	157.8	157.8	157.8	156.0
	1976	159.6	161.6	161.3	165.4	167.4	167.9	167.8	167.6	167.6	167.6	167.6	169.4	165.9
	1977	172.6	174.1	175.4	176.1	176.1	176.7	177.8	180.8	180.6	180.6	183.0	184.2	178.2
	1978	189.6	191.5	188.2	188.2	188.2	188.2	188.3	188.3	188.3				
Ready mix paints and enamels, interior type - Peintures et émaux préparés, d'intérieur.	1973	105.4	105.4	107.1	107.1	107.9	107.9	112.1	112.4	114.9	114.9	114.9	114.9	110.2
	1974	116.2	117.8	122.6	125.6	131.3	132.0	136.9	140.8	141.5	142.8	147.4	147.4	133.5
D 546151 M. 19 3750 004	1975	155.7	156.0	156.0	157.2	157.1	157.1	157.2	157.7	157.7	157.1	157.1	157.1	156.9
	1976	159.0	163.5	163.4	163.9	164.3	166.2	166.2	166.2	166.3	166.3	166.3	167.4	164.9
	1977	173.3	173.2	174.7	176.2	176.2	176.0	177.3	177.3	177.0	177.0	180.1	182.3	176.7
	1978	182.7	182.8	184.6	185.1	185.1	185.1	186.0	186.0	186.0				
Latex base emulsion paints - Peintures à base d'émulsion, latex.	1973	107.7	107.7	109.6	105.2	106.5	106.7	111.0	111.0	112.1	112.3	112.3	112.3	109.5
	1974	114.8	115.4	117.0	120.1	120.7	123.8	127.5	129.9	129.9	135.1	135.1	135.0	125.4
D 546208 M. 19 3750 005	1975	135.6	135.6	135.6	138.1	139.9	139.9	139.9	141.2	141.2	141.2	141.2	141.2	139.2
	1976	142.6	142.6	142.5	143.2	144.7	146.5	146.5	146.4	146.4	146.4	146.4	148.6	145.2
	1977	149.4	150.7	153.1	154.8	154.8	154.2	156.1	156.1	156.0	156.0	156.7	158.6	154.7
	1978	163.6	163.5	164.7	164.9	164.9	164.9	165.3	165.3	165.3				
Tiles, vinyl asbestos - Carreaux de vinyle, d'amiante.	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	98.8	98.8	100.2	102.7	107.0	110.2	112.9	117.5	125.9	128.2	131.0	x
D 618916 M. 20 3993 005	1975	131.0	136.9	138.6	137.5	139.6	139.6	139.6	139.6	140.5	142.9	142.4	142.4	139.2
D 620416 A.	1976	142.4	142.9	142.9	146.8	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	148.7	150.0	150.5	147.3
	1977	151.1	151.1	151.5	151.5	151.5	151.5	151.5	151.8	151.8	151.8	151.8	151.8	151.5
	1978	151.8	155.5	155.5	155.5	155.5	155.5	157.6	157.6	157.6				

sont 50,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

2. Union Wage Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

From 1950 to 1970, annual.
From 1971, monthly.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in fuller detail.

CANSIM: Monthly in matrices 956 to 959,
annually in matrices 960 to 963.

Characteristics

General:

The basic rates indicate the straight time hourly compensation for unionized tradesmen. Sixteen main trades are provided in 22 cities.

Pay supplements included in the pay-supplement included-indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans, health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund.

Rates:

Rates are derived mainly from the Construction Collective Agreement Survey Service provided by the Canadian Construction Association. These are supplemented by rates collected directly from local city construction associations.

Adjustments to rates:

None. Rates used are those published in the collective agreements.

Weights:

The weights used are based on estimates of the gross earnings of the 16 major construction trades specified for each of the 22 largest metropolitan areas in Canada. These were derived from 1971 census data. The weights used to aggregate the trades are not the same as those used to aggregate the trades in other labour input indexes.

2. Indices de salaires syndicaux de base

Période de référence 1971=100

Publication

De 1950 à 1970, tous les ans.
Depuis 1971, mensuellement.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Matrices 956 à 959 pour les données mensuelles, matrices 960 à 963 pour les données annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Les taux de base correspondent à la rémunération horaire normale de travail versée aux hommes de métiers syndiqués. Données sur seize principaux corps de métiers dans 22 villes.

Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: congés payés, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être, contribution de l'employeur, caisse de promotion industrielle, caisse de formation.

Taux:

Les taux proviennent principalement de la publication Construction Collective Agreement Survey Service de l'Association canadienne de la construction. Ils sont complétés par les taux obtenus directement des associations locales de construction.

Ajustement des taux:

Aucun. Les taux utilisés sont ceux figurant dans les conventions collectives.

Poids:

Les poids utilisés sont fondés sur les estimations des gains bruts des 16 plus importants métiers de la construction précisés pour chacune des 22 grandes régions métropolitaines du Canada. Ceux-ci sont établis d'après le recensement de 1971. Les coefficients utilisés pour regrouper les métiers sont des taux syndicaux de salaire de base différents de ceux qui visent à les regrouper dans d'autres indices d'entrée de main-d'oeuvre.

Index formula:

Base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indices de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

Major:

None are planned.

Révisions

Principale:

Aucune prévue.

Indexes:

Revisions are dependent on the retroactivity of the wage settlement.

Indices:

Ces révisions sont en fonction de la rétroactivité de l'entente salariale.

Historical Data

Figures before 1971 are available on request or from CANSIM.

Données chronologiques

Les informations requises avant 1971 peuvent être obtenus sur demande ou de CANSIM.

Reference Documents

62-007 October 1976 or 62-008 Third Quarter 1976.

Documents de référence

62-007 octobre 1976 ou 62-008 troisième trimestre 1976.

TABLE 2.0.1. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite

TABLEAU 2.0.1. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes

	Percentage change - Variation en pourcentage											
	Annual - Annuel					Monthly - Mensuel						
	1974 1973	1975 1974	1976 1975	1977 1976	1978 1977	Mar. - Mars Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar. - Mars	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août
<u>Trades - Métiers</u>												
Total (1)	9.6	14.0	14.3	11.1		-	-	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.2	-	+ 0.6
(2)	10.5	15.1	14.6	11.4		-	-	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	-	+ 0.6
Carpenter - Char- pentier. (1)	10.3	13.7	14.3	11.8		-	-	+ 3.0	-	-	-	+ 1.2
(2)	11.3	14.8	15.1	11.9		-	-	+ 3.0	-	-	-	+ 1.4
Crane operator - Crutier. (1)	9.7	12.1	12.2	10.7		-	-	+ 3.0	+ 1.3	+ 1.5	-	+ 0.1
(2)	10.9	13.6	13.4	11.4		-	-	+ 2.9	+ 1.5	+ 1.8	-	+ 0.1
Cement finisher - Cimentier appli- teur. (1)	10.8	13.2	12.9	11.3		-	-	+ 3.1	+ 0.2	-	-	-
(2)	11.3	13.9	13.2	12.6		-	-	+ 3.1	+ 0.2	-	-	-
Electrician - Elec- tricien. (1)	8.3	13.6	13.5	11.0		-	-	+ 5.4	+ 0.4	-	-	+ 0.2
(2)	9.4	14.4	13.4	11.3		-	-	+ 5.4	+ 0.4	-	-	+ 0.3
Labourer - Manoeu- vre (journalier). (1)	11.0	14.8	16.3	10.7		-	+ 0.1	+ 2.4	-	-	-	+ 1.8
(2)	12.0	15.7	16.9	11.4		-	+ 0.1	+ 2.4	-	-	-	+ 1.9
Plumber - Mécani- cien en tuyaute- rie. (1)	8.6	14.5	13.8	11.6		-	-	+ 3.8	+ 1.4	+ 1.1	-	+ 0.1
(2)	10.2	15.3	13.7	11.4		-	-	+ 3.7	+ 1.5	+ 1.2	-	+ 0.1
Reinforcing steel erector - Fer- railleur. (1)	8.7	13.5	12.9	10.6		-	-	+ 3.3	+ 0.5	+ 1.3	-	-
(2)	10.2	15.0	13.0	10.9		-	-	+ 3.2	+ 0.6	+ 2.1	-	-
Structural steel erector - Monteur d'acier de struc- ture. (1)	8.5	13.8	13.6	11.2		-	-	+ 4.0	+ 1.5	-	+ 0.1	+ 0.1
(2)	10.2	14.9	13.4	11.5		-	-	+ 3.9	+ 1.9	-	+ 0.1	+ 0.1
Sheet metal work- er - Ferblantier. (1)	9.3	13.5	14.9	10.5		-	-	+ 3.9	+ 2.4	-	-	+ 0.2
(2)	9.9	14.4	15.1	11.2		-	-	+ 3.7	+ 2.3	-	-	+ 0.2
Heavy Equipment operator - Opéra- teur d'équipement lourd. (1)	11.2	13.5	12.9	10.5		-	-	+ 3.0	+ 1.4	+ 1.6	-	+ 0.1
(2)	12.2	15.0	14.2	11.3		-	-	+ 3.0	+ 1.6	+ 1.9	-	+ 0.1
Brick layer - Bri- queteur. (1)	9.0	11.0	11.0	12.4		-	-	+ 4.4	-	-	-	-
(2)	9.0	11.7	12.2	13.0		-	-	+ 5.2	-	-	-	-
Painter - Peintre (1)	9.4	15.4	14.9	10.5		-	-	+ 5.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-
(2)	10.8	16.8	14.5	10.6		-	-	+ 5.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	-
Plasterer - Plâ- trier. (1)	7.2	15.9	14.3	11.2		-	-	+ 4.7	+ 0.4	-	-	-
(2)	7.5	17.1	14.2	11.3		-	-	+ 4.7	+ 0.4	-	-	-
Roofer - Couvreur (1)	10.8	15.8	16.1	9.1		-	-	+ 2.3	+ 1.9	+ 0.6	-	-
(2)	11.2	16.7	16.4	9.5		-	-	+ 2.1	+ 1.9	+ 0.6	-	+ 0.1
Truck driver - Con- ducteur de ca- mion. (1)	11.7	14.4	13.9	10.1		-	-	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.5	-	+ 0.1
(2)	12.3	16.1	14.5	11.1		-	-	+ 2.4	+ 0.8	+ 0.7	-	+ 0.1
Asbestos mechanic - Ouvrier en calo- rifigeage. (1)	11.1	16.3	16.5	11.7		-	-	+ 5.2	+ 0.1	-	-	-
(2)	11.9	17.3	16.8	11.5		-	-	+ 4.7	+ 0.1	-	-	-

(1) Basic rate. - Taux de base.

(2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.0.2. Percentage Changes in Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades

TABLEAU 2.0.2. Variations en pourcentage des indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction

Percentage change - Variation en pourcentage													
Annual - Annuel					Monthly - Mensuel								
					Mar. - Mars Feb. - Fév.	Apr. - Avr. Mar. - Mars	May - Mai Apr. - Avr.	June - Juin May - Mai	July - Juil. June - Juin	Aug. - Août July - Juil.	Sept. Aug. - Août		
Cities - Villes													
Total	(1)	9.6	14.0	14.3	11.1	-	-	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.2	-	+ 0.6	
	(2)	10.5	15.1	14.6	11.4	-	-	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	-	+ 0.6	
St. John's (Nfld.) - (T.-N.)	(1)	18.8	21.2	21.3	11.1	-	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	
	(2)	20.5	21.9	21.8	11.9	-	+ 0.9	+ 1.5	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.8	
Halifax	(1)	11.4	8.7	11.5	11.4	-	-	-	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 0.2	
	(2)	12.0	8.6	11.5	11.4	-	-	-	+ 0.7	+ 0.1	-	+ 0.2	
Saint John (N.B.)	(1)	16.1	10.7	10.5	9.3	-	-	-	-	-	+ 0.7	+ 3.9	
	(2)	17.9	11.2	11.1	10.1	-	-	-	-	-	+ 0.6	+ 4.1	
Québec	(1)	11.9	20.4	10.3	15.0	-	-	+ 8.7	-	-	-	-	
	(2)	15.0	22.8	9.7	14.1	-	-	+ 8.3	-	-	-	-	
Chicoutimi	(1)	13.4	21.8	10.5	14.6	-	-	+ 9.6	-	-	-	-	
	(2)	16.5	24.2	9.9	13.9	-	-	+ 9.2	-	-	-	-	
Montréal	(1)	9.1	19.3	10.4	13.8	-	-	+ 8.8	-	-	-	-	
	(2)	11.2	22.8	9.9	13.0	-	-	+ 8.4	-	-	-	-	
Ottawa	(1)	8.8	11.3	11.3	10.4	-	-	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	-	+ 2.3	
	(2)	9.2	12.1	15.9	11.5	-	-	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.5	-	+ 2.4	
London	(1)	8.1	10.8	14.4	10.4	-	-	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.5	-	+ 0.6	
	(2)	9.3	10.8	14.4	10.8	-	-	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.5	-	+ 0.6	
Hamilton	(1)	7.6	9.5	13.4	9.0	-	-	+ 1.4	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 2.1	
	(2)	8.1	9.7	13.8	9.3	-	-	+ 1.6	+ 1.0	+ 0.5	-	+ 2.3	
St. Catharines	(1)	6.9	10.3	17.2	10.0	-	-	+ 1.0	+ 1.4	+ 0.4	-	+ 0.9	
	(2)	7.3	11.1	18.0	10.6	-	-	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.6	-	+ 1.1	
Kitchener	(1)	6.9	9.6	13.6	10.0	-	-	+ 1.6	+ 1.1	+ 0.5	-	+ 2.1	
	(2)	7.8	10.1	13.9	10.8	-	-	+ 1.8	+ 1.2	+ 0.5	-	+ 2.4	
London	(1)	5.0	10.0	14.7	10.6	-	-	+ 1.5	+ 1.1	+ 0.5	-	+ 0.9	
	(2)	5.6	10.1	14.9	10.8	-	-	+ 1.7	+ 1.1	+ 0.5	-	+ 1.0	
Windsor	(1)	5.3	9.9	18.1	11.2	-	-	+ 1.5	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 1.8	
	(2)	5.9	9.6	17.3	11.3	-	-	+ 1.6	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 2.0	
Sudbury	(1)	5.2	7.8	15.0	9.8	-	-	+ 0.6	+ 0.8	+ 0.4	-	+ 0.8	
	(2)	5.5	8.3	15.9	10.3	-	-	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.6	-	+ 1.2	
Thunderbay	(1)	8.7	11.3	20.8	7.7	-	-	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.4	+ 1.3	
	(2)	9.6	12.1	21.3	8.0	-	-	+ 1.5	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.4	+ 1.3	
Winnipeg	(1)	9.2	14.6	21.1	14.3	-	-	+ 1.6	+ 0.4	-	-	+ 1.5	
	(2)	9.5	14.9	22.1	15.2	-	-	+ 1.5	+ 0.4	-	-	+ 1.5	
Regina	(1)	14.9	23.8	17.1	10.3	-	-	+ 4.8	+ 0.2	+ 0.2	-	-	
	(2)	15.0	24.2	17.8	10.9	-	-	+ 4.8	+ 0.2	+ 0.2	-	-	
Saskatoon	(1)	11.1	14.9	17.1	10.3	-	-	+ 1.6	+ 0.4	-	-	+ 1.5	
	(2)	14.1	15.1	17.8	10.9	-	-	+ 1.6	+ 0.4	-	-	+ 1.5	
Calgary	(1)	11.8	14.1	17.8	11.3	-	-	+ 4.1	+ 0.9	+ 0.3	-	-	
	(2)	11.8	14.8	18.3	11.9	-	-	+ 4.0	+ 0.8	+ 0.2	-	-	
Victoria	(1)	11.8	14.1	17.8	11.3	-	-	+ 4.1	+ 0.9	+ 0.3	-	-	
	(2)	11.8	14.8	18.3	11.9	-	-	+ 4.0	+ 0.8	+ 0.2	-	-	

1) Basic rate. - Taux de base.
2) Including supplements. - Englobant les suppléments.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2)

1971=100

No.	Trades	Total		Carpenter — Charpentier		Crane operator — Grutier		Cement finisher — Cimentier applicateur	
		100.00		21.07		1.34		2.26	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	480782 475782	481582 476582	480783 475783	481583 476583	480784 475784	481584 476584
1	1972	110.4	111.1	109.3	109.6	115.9	116.2	110.5	111.1
2	1973	121.2	122.9	120.2	121.7	128.4	129.0	122.0	123.3
3	1974	132.8	135.8	132.6	135.4	140.8	143.0	135.2	137.2
4	1975	151.4	156.3	150.7	155.4	157.9	162.4	153.1	156.3
5	1976	173.1	179.1	172.3	178.8	177.2	184.2	172.9	176.9
6	1977	192.3	199.6	192.6	200.1	196.2	205.3	192.4	199.2
7	1978								
8	1974								
9	January	126.4	128.6	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
10	February	126.4	128.7	125.9	127.9	134.3	136.0	129.1	130.6
11	March	126.5	128.7	125.9	127.9	135.2	136.9	129.1	130.6
12	April	127.4	129.7	127.0	129.1	135.4	137.0	130.2	131.7
13	May	134.2	137.5	134.6	137.6	141.6	143.8	136.5	138.8
14	June	134.4	137.7	134.6	137.6	142.0	144.2	136.5	138.8
15	July	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.5	138.8
16	August	135.0	138.5	134.9	138.2	142.6	144.8	136.8	139.1
17	September	135.3	138.8	135.0	138.3	143.1	145.4	136.9	139.2
18	October	136.3	139.8	136.5	139.8	144.1	146.4	138.6	140.9
19	November	138.1	141.7	138.2	141.4	146.9	149.9	141.5	143.8
20	December	138.3	141.9	138.2	141.4	147.2	150.3	141.5	143.8
21	1975								
22	January	139.8	144.3	139.6	143.7	148.3	152.0	142.8	145.8
23	February	141.1	145.5	140.9	145.0	149.3	153.1	143.9	146.8
24	March	141.3	145.7	141.7	145.7	149.3	153.1	143.9	146.8
25	April	141.7	146.2	142.2	146.3	149.5	153.3	144.3	147.2
26	May	150.3	155.0	148.4	153.0	155.7	159.6	151.7	154.9
27	June	153.1	157.9	149.3	154.0	159.1	163.6	155.0	158.3
28	July	154.2	159.1	150.9	155.6	161.1	166.0	155.7	158.9
29	August	156.3	161.2	156.2	160.9	161.1	166.0	155.9	159.1
30	September	156.4	161.3	156.2	161.0	161.4	166.3	156.4	159.7
31	October	159.0	164.1	159.6	164.4	164.1	169.0	160.6	164.2
32	November	161.9	167.4	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
33	December	161.9	167.5	161.4	167.6	167.9	173.1	163.3	167.1
34	1976								
35	January	162.2	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
36	February	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
37	March	162.3	167.8	161.7	168.0	167.9	173.1	163.3	167.1
38	April	163.7	169.4	163.7	170.1	169.5	174.7	165.5	169.2
39	May	175.8	181.9	175.0	181.5	180.1	187.7	173.3	177.2
40	June	176.6	182.8	175.5	182.0	180.1	187.8	173.5	177.5
41	July	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.5	177.6
42	August	176.7	182.9	175.5	182.0	180.2	187.9	173.6	177.7
43	September	176.9	183.1	175.5	182.0	180.2	187.9	174.4	178.4
44	October	178.7	184.9	177.6	184.1	181.4	189.1	182.6	186.5
45	November	181.8	188.3	181.6	188.6	185.2	193.5	183.9	188.1
46	December	183.1	189.5	182.9	189.8	186.2	194.4	184.6	188.8
47	1977								
48	January	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
49	February	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
50	March	183.5	189.9	183.1	190.1	186.4	194.5	184.7	190.6
51	April	184.3	190.9	184.2	191.3	187.4	195.8	186.6	192.8
52	May	194.9	202.2	196.2	203.8	200.7	210.1	195.2	202.0
53	June	195.9	203.4	196.9	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
54	July	196.3	203.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
55	August	196.9	204.5	197.0	204.6	201.1	210.5	195.6	202.5
56	September	197.0	204.7	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
57	October	197.1	204.8	197.0	204.6	201.1	210.5	195.8	202.7
58	November	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
59	December	197.6	205.5	198.2	206.4	201.1	210.6	197.2	205.6
60	1978								
61	January	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
62	February	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
63	March	197.7	205.7	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
64	April	197.7	205.8	198.2	207.0	201.1	210.6	197.2	205.6
65	May	205.2	213.6	204.3	213.1	207.1	216.6	203.4	211.9
66	June	206.4	214.9	204.3	213.2	209.8	219.8	203.7	212.2
67	July	206.8	215.4	204.3	213.2	213.0	223.8	203.7	212.2
68	August	206.9	215.4	204.3	213.2	213.0	223.8	203.7	212.2
69	September	208.1	216.8	206.8	216.1	213.1	224.0	203.7	212.2
70	October								
71	November								
72	December								

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2)

1971=100

Electricien Électricien		Labourer Manoeuvre (journalier)		Plumber Mécanicien en plomberie		Reinforcing steel erector Ferrailleur		Structural steel erector Monteur d'acier		Poids du métier
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	
480785	481585	480786	481586	480787	481587	480788	481588	480789	481589	N° databank A.
475785	476585	475786	476586	475787	476587	475788	476588	475789	476589	N° databank M.
110.1	110.9	111.7	112.4	109.2	110.7	111.9	111.7	113.4	113.4	1973
122.2	121.9	122.9	122.9	117.9	120.2	124.3	123.1	123.0	124.0	1974
130.2	132.8	139.1	143.3	128.0	132.8	135.1	137.9	133.4	136.7	1975
147.9	151.9	159.7	165.8	146.6	153.1	153.3	158.6	151.8	157.1	1976
167.8	172.3	185.8	193.9	166.9	174.0	173.0	179.2	172.4	178.1	1977
186.3	191.7	205.7	216.0	186.2	193.9	191.4	198.7	191.7	198.6	1978
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Janvier 1974
124.7	126.4	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	130.7	127.4	129.9	Février
124.8	126.5	131.1	134.3	122.4	126.1	129.6	131.3	127.4	129.9	Mars
125.3	127.2	132.1	135.4	123.5	127.3	129.8	131.6	127.4	129.9	Avril
131.9	134.8	141.0	145.8	128.3	133.1	136.1	138.9	135.5	139.3	Mai
132.0	135.0	141.2	145.9	128.6	133.6	136.1	139.0	135.7	139.4	Juin
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.3	137.0	139.8	136.1	139.8	Juillet
132.4	135.3	141.6	146.4	131.0	136.4	137.0	139.8	136.1	139.8	Août
132.5	135.4	142.2	146.9	131.0	136.4	138.3	142.1	136.1	139.8	Septembre
133.1	136.1	143.6	148.4	131.3	136.6	138.5	142.4	136.4	140.2	Octobre
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Novembre
134.7	137.7	146.2	150.9	132.2	137.8	139.8	143.9	137.4	141.4	Décembre
136.6	140.6	147.5	152.9	134.2	140.6	142.3	147.2	139.5	144.3	Janvier 1975
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	143.6	148.8	140.8	146.0	Février
137.8	141.8	148.7	154.1	135.5	142.0	144.5	149.7	140.8	146.0	Mars
138.1	142.2	149.3	154.8	135.8	142.3	144.8	150.1	141.3	146.5	Avril
148.5	152.5	155.3	161.3	148.1	154.5	150.0	155.3	146.2	151.3	Mai
151.8	155.8	158.9	165.1	150.4	156.7	154.5	159.8	157.0	162.4	Juin
152.1	156.1	160.7	167.3	151.3	157.8	156.1	161.3	157.0	162.4	Juillet
152.5	156.6	166.0	172.4	151.6	158.0	156.9	162.4	157.5	162.9	Août
152.5	156.6	166.0	172.4	151.9	158.4	158.2	163.6	157.8	163.2	Septembre
154.1	158.2	168.7	175.6	153.1	159.6	160.0	165.4	159.8	165.1	Octobre
156.2	160.4	173.3	180.1	155.9	162.6	164.1	169.7	162.0	167.6	Novembre
152.2	160.4	173.3	180.1	156.2	163.0	164.1	169.7	162.0	167.6	Décembre
157.4	161.5	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Janvier 1976
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Février
157.5	161.6	173.3	180.2	156.2	163.0	165.1	170.7	162.0	167.6	Mars
158.8	163.2	175.6	182.5	156.6	163.4	165.7	171.3	162.7	168.3	Avril
171.5	176.1	189.3	197.7	170.6	177.7	171.5	178.1	174.3	180.0	Mai
171.5	176.1	189.6	198.1	171.0	178.2	173.6	180.3	176.3	182.0	Juin
171.5	176.1	189.6	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Juillet
171.6	176.2	189.7	198.1	171.6	178.9	173.7	180.4	176.7	182.4	Août
172.1	176.7	189.7	198.2	171.6	178.9	178.1	184.5	176.7	182.4	Septembre
173.1	177.6	192.4	200.9	171.7	179.0	178.4	184.8	176.9	182.7	Octobre
174.9	179.7	197.0	206.2	173.5	180.8	182.4	189.0	180.6	186.5	Novembre
176.7	181.4	197.0	206.2	176.4	183.6	183.3	189.8	182.2	188.0	Décembre
177.6	182.4	197.3	206.5	176.8	184.0	183.4	189.9	182.5	188.4	Janvier 1977
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Février
177.6	182.4	197.3	206.5	176.9	184.1	183.4	189.9	182.5	188.4	Mars
178.3	183.2	197.6	206.8	177.2	184.5	183.7	190.3	182.8	188.6	Avril
189.8	195.4	206.0	215.7	189.1	196.7	192.5	199.7	194.7	202.0	Mai
190.1	195.8	208.0	218.1	190.6	198.4	195.2	202.7	196.3	203.8	Juin
190.4	196.1	208.2	218.3	190.9	198.8	195.2	202.7	196.3	203.8	Juillet
190.6	196.3	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Août
190.7	196.4	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Septembre
190.8	196.5	211.3	222.6	191.0	199.0	195.2	202.7	196.3	203.8	Octobre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Novembre
191.3	197.1	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Décembre
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Janvier 1978
191.5	197.6	211.7	223.1	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Février
191.5	197.6	211.8	223.3	191.2	199.2	197.3	205.3	196.7	204.3	Mars
201.9	208.2	216.9	228.7	198.5	206.6	203.8	211.8	204.6	212.3	Avril
202.8	209.1	216.9	228.7	201.4	209.8	204.8	213.2	207.6	216.4	Mai
202.8	209.2	217.0	228.8	203.6	212.3	207.4	217.7	207.6	216.4	Juin
202.8	209.2	217.1	228.9	203.6	212.3	207.4	217.7	207.8	216.6	Juillet
203.3	209.7	221.1	233.3	203.9	212.6	207.4	217.7	208.0	216.9	Août
										Septembre
										Octobre
										Novembre
										Décembre

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.1. Union Wage Rate Indexes for Major Construction Trades, 22 City Composite(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Trades	Sheet metal worker - Ferblantier		Heavy equipment operator - Opérateur d'équipement lourd		Brick layer - Briqueur		Painter - Peintre	
		7.68		1.34		6.04		9.90	
		Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments
		Databank No. A. Databank No. M.							
1	1972	110.2	111.2	115.3	115.7	109.7	110.6	110.4	111.1
2	1973	120.3	121.9	129.5	130.4	120.5	121.6	120.8	122.6
3	1974	131.5	134.0	144.0	146.3	131.4	132.6	132.2	135.9
4	1975	149.2	153.3	163.5	168.2	145.8	148.1	152.5	158.7
5	1976	171.4	176.4	184.6	192.1	161.9	166.2	175.2	181.7
6	1977	189.4	196.1	204.0	213.9	181.9	187.8	193.6	200.9
7	1978								
8	1974	125.4	127.2	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
9	February	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
10	March	125.5	127.4	135.5	137.5	125.5	126.6	126.0	128.7
11	April	126.3	128.1	136.6	138.6	125.9	126.9	126.9	129.7
12	May	133.0	135.8	145.8	148.1	132.7	134.0	133.8	137.7
13	June	133.4	136.3	146.3	148.7	132.7	134.0	133.8	137.7
14	July	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
15	August	133.6	136.6	146.7	149.1	133.0	134.3	134.5	138.4
16	September	133.7	136.6	147.2	149.6	135.0	136.3	134.5	138.4
17	October	134.8	137.7	148.5	150.8	135.7	137.0	135.0	139.0
18	November	136.1	139.0	151.5	154.6	136.2	137.6	137.6	142.5
19	December	136.4	139.3	151.9	155.0	136.2	137.6	137.6	142.5
20	1975	137.8	141.5	153.0	156.8	137.4	139.4	139.0	144.8
21	January	139.0	142.7	154.0	157.8	138.5	140.5	140.5	146.2
22	February	139.0	142.7	154.0	157.8	138.7	140.7	140.5	146.2
23	March	139.0	142.7	154.3	158.1	138.9	141.0	141.1	146.9
24	April	145.9	149.9	160.8	164.8	147.9	149.9	153.4	159.4
25	May	152.0	156.3	165.2	169.9	148.6	150.7	155.7	161.8
26	June	152.4	156.6	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
27	July	154.2	158.7	167.1	172.4	148.6	150.7	156.9	163.2
28	August	154.2	158.7	167.3	172.7	148.6	150.7	156.9	163.2
29	September	157.5	162.1	170.1	175.5	151.1	153.3	160.0	166.6
30	October	159.4	164.0	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
31	November	159.8	164.4	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
32	December								
33	1976	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
34	January	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
35	February	160.2	164.8	174.3	180.0	151.4	154.7	164.8	171.2
36	March	161.3	166.2	176.1	181.8	152.6	155.8	166.2	172.6
37	April	175.7	180.7	187.8	196.1	159.6	163.3	178.0	184.5
38	May	175.7	180.8	187.8	196.1	167.1	171.9	178.3	184.8
39	June	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
40	July	175.7	180.9	187.9	196.2	167.1	171.9	178.3	184.8
41	August	175.7	180.9	187.9	196.3	167.1	171.9	178.3	184.8
42	September	177.1	182.2	189.2	197.6	168.5	173.3	180.6	187.2
43	October	179.1	184.4	193.3	202.3	169.4	174.3	185.0	191.5
44	November	180.8	186.1	194.1	203.0	170.6	175.5	185.5	192.0
45	December								
46	1977	181.2	186.4	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
47	January	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
48	February	181.4	186.7	194.2	203.2	170.8	175.7	185.6	192.1
49	March	182.6	188.0	195.1	204.3	171.8	177.1	186.0	192.5
50	April	192.5	200.0	208.4	218.7	186.2	192.7	193.1	199.9
51	May	192.8	200.3	208.8	219.2	186.2	192.7	195.4	202.4
52	June	193.2	200.7	208.8	219.2	186.2	192.7	197.4	204.7
53	July	193.4	200.8	208.8	219.2	186.2	192.7	198.8	206.4
54	August	193.4	200.8	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
55	September	193.4	200.9	208.8	219.2	188.3	194.6	198.8	207.2
56	October	193.7	201.1	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
57	November	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
58	December								
59	1978	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
60	January	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
61	February	193.7	201.2	208.9	219.2	188.4	194.7	198.9	207.3
62	March	201.4	208.7	215.2	225.7	196.7	204.9	209.0	218.7
63	April	206.3	213.4	218.2	229.2	196.8	204.9	209.3	219.0
64	May	206.3	213.4	221.6	233.5	196.8	204.9	209.4	219.1
65	June	206.3	213.4	221.6	233.5	196.8	204.9	209.5	219.3
66	July	206.7	213.9	221.7	233.7	196.8	205.0	209.5	219.3
67	August								
68	September								
69	October								
70	November								
71	December								

(1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 Census data.

(2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.1. Indices de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, l'agrégat de 22 villes(1,2) - fin 1971=100

Plasterer - Plâtrier		Roofor - Couvreur		Truck driver - Conducteur de camion		Asbestos mechanic - Ouvrier en calorifugeage		Métiers	
3.70		1.78		1.34		1.17		Poids du métier	
Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments	Basic rate - Taux de base	Including supplements - Englobant les suppléments		
480794 475794	481594 476594	480795 475795	481595 476595	480796 475796	481596 476596	480797 475797	481597 476597	N° databank A. N° databank M.	
109.6 118.8 127.3 147.6 168.7 187.6	109.7 119.0 127.9 149.8 171.1 190.5	116.6 128.0 141.8 164.2 190.6 207.9	116.8 129.0 143.4 167.4 194.9 213.4	113.7 126.8 141.6 162.0 184.5 203.2	113.9 128.1 143.9 167.0 191.2 212.5	111.3 122.4 136.0 158.2 184.3 205.5	111.5 123.6 138.3 162.2 189.4 211.1	1972	1
								1973	2
								1974	3
								1975	4
								1976	5
								1977	6
								1978	7
122.1 122.1 122.1 123.5 127.8 127.8 128.5 128.5 128.5 128.6 129.3 130.6 136.5	122.2 122.2 122.2 123.6 128.5 128.5 129.2 129.2 129.3 130.1 131.7 137.9	134.6 134.6 134.7 136.0 143.4 143.5 144.4 144.4 146.2 146.2 146.2 147.8 147.8	135.5 135.5 135.6 137.0 145.1 145.3 146.2 146.2 148.1 149.8 149.8	134.6 134.6 135.4 135.7 142.7 143.5 143.5 143.5 143.7 144.9 148.4 148.8	136.4 136.4 137.2 137.6 145.0 145.9 145.9 145.9 146.0 147.3 151.7 152.1	126.7 129.5 129.5 132.5 137.0 137.1 137.4 137.4 137.4 141.9 142.6 142.9	128.6 131.3 131.3 134.2 139.6 139.7 139.9 139.9 139.9 144.3 145.6 145.9	1974	
								Janvier	8
								Février	9
								Mars	10
								Avril	11
								Mai	12
								Juin	13
								Juillet	14
								août	15
								Septembre	16
								Octobre	17
								Novembre	18
								Décembre	19
137.4 138.3 138.3 138.7 149.3 149.6 150.1 150.1 150.1 153.5 158.2 158.2	139.4 140.2 140.2 140.6 151.4 151.8 152.2 152.2 152.2 156.0 160.7 160.7	149.0 149.8 149.8 151.8 157.7 168.5 169.0 170.7 170.9 174.6 179.1 179.1	151.5 152.3 152.3 154.6 160.5 172.0 172.5 174.3 174.5 178.5 183.1 183.1	150.0 151.2 151.2 152.1 162.5 163.8 165.8 165.8 166.0 169.1 173.3 173.3	154.0 155.2 155.2 156.2 166.6 169.1 171.4 171.4 171.7 174.7 178.9 178.9	145.8 147.4 147.4 147.4 154.5 155.1 163.7 164.3 164.6 168.0 170.0 170.5	149.6 151.2 151.2 151.2 157.7 158.4 167.8 167.8 172.8 174.4 174.9	1975	
								Janvier	20
								Février	21
								Mars	22
								Avril	23
								Mai	24
								Juin	25
								Juillet	26
								août	27
								Septembre	28
								Octobre	29
								Novembre	30
								Décembre	31
158.2 158.2 158.2 160.1 170.3 170.8 170.8 170.8 173.9 180.3 181.3	160.7 160.7 160.7 162.5 172.7 173.4 173.4 173.4 176.5 182.7 183.6	179.1 179.1 179.1 181.7 194.3 194.4 194.6 194.6 197.1 198.5 199.1	183.1 183.1 183.1 185.7 198.8 199.0 199.1 199.1 201.7 203.4 204.0	173.3 173.3 173.3 175.4 184.8 188.0 188.9 188.9 190.4 194.3 194.3	178.9 178.9 178.9 181.1 191.7 195.1 196.1 196.1 197.7 202.1 202.1	172.4 172.6 172.6 172.6 188.6 188.8 189.0 189.3 189.3 190.3 192.3 194.4	176.9 177.1 177.1 177.1 193.8 194.0 194.3 194.5 194.5 195.6 198.0 200.0	1976	
								Janvier	32
								Février	33
								Mars	34
								Avril	35
								Mai	36
								Juin	37
								Juillet	38
								août	39
								Septembre	40
								Octobre	41
								Novembre	42
								Décembre	43
181.5 181.5 181.5 183.6 190.0 190.3 190.3 190.3 190.5 190.5 190.8 190.8	183.8 183.8 183.8 186.2 193.1 193.4 193.4 193.4 193.5 193.5 194.0 194.0	199.6 199.6 199.6 200.5 209.7 210.5 211.7 211.7 211.7 211.7 213.2 213.2	204.4 204.4 204.4 205.4 215.2 216.0 217.5 217.5 217.5 217.5 219.3 219.3	194.3 194.3 194.3 195.7 207.1 207.5 206.9 206.9 206.9 206.9 208.8 208.8	202.1 202.1 202.1 203.8 216.5 217.1 217.1 217.1 217.1 217.1 219.0 219.0	195.2 195.2 195.2 195.2 209.8 210.7 211.2 211.3 211.3 211.3 211.3 211.3	200.9 200.9 200.9 200.9 215.0 216.0 216.4 216.6 216.6 216.6 216.6 216.6	1977	
								Janvier	44
								Février	45
								Mars	46
								Avril	47
								Mai	48
								Juin	49
								Juillet	50
								août	51
								Septembre	52
								Octobre	53
								Novembre	54
								Décembre	55
190.8 190.8 190.8 190.8 199.8 200.6 200.6 200.6	194.0 194.0 194.0 194.0 203.0 203.9 203.9 203.9	213.2 213.2 213.2 213.3 218.1 222.2 223.4 223.4	219.3 219.3 219.3 219.3 224.0 228.2 229.5 229.5	208.8 208.8 208.8 208.8 213.9 215.3 216.4 216.5	219.0 219.0 219.0 219.0 224.2 226.0 227.7 227.8	211.8 211.8 211.8 211.8 222.8 223.0 223.1 223.2	217.0 217.0 217.0 217.0 227.2 227.5 227.6 227.6	1978	
								Janvier	56
								Février	57
								Mars	58
								Avril	59
								Mai	60
								Juin	61
								Juillet	62
								août	63
								Septembre	64
								Octobre	65
								Novembre	66
								Décembre	67

1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives de travailleurs du bâtiment et de la construction dans grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contribution au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2)

1971=100

No.	Cities	Total		St. John's (Nfld.) — St. John's (T.-N.)		Halifax		St. John (N.B.) — St. John (N.-B.)		Québec		Chicoutimi	
	City weight	100.00		.84		1.54		.95		3.39		.87	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A. Databank No. M.	480800 475800	481600 476600	480760 475760	481560 476560	480761 475761	481561 476561	480762 475762	481562 476562	480763 475763	481563 576563	480764 475764	481564 476564
1	1972	110.4	111.1	114.6	115.3	112.8	112.7	114.7	115.6	111.0	111.7	111.7	111.2
2	1973	121.2	122.9	133.7	135.4	125.6	125.7	131.6	134.1	125.9	126.4	127.1	126.2
3	1974	132.8	135.8	158.8	163.2	139.9	140.8	152.8	158.1	140.9	145.4	144.1	147.0
4	1975	151.4	156.3	192.4	199.0	152.1	152.9	169.1	175.8	169.6	178.6	175.5	182.6
5	1976	173.1	179.1	233.3	242.3	169.5	170.5	186.9	195.4	187.0	196.0	193.9	200.7
6	1977	192.3	199.6	259.7	271.5	188.8	190.0	204.3	215.3	215.0	223.6	222.3	228.5
7	1978												
8	1974	126.4	128.6	144.8	147.1	134.8	135.6	146.0	149.9	133.1	137.2	136.1	138.9
9	February	126.4	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
10	March	126.5	128.7	145.5	147.9	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
11	April	127.4	129.7	154.1	158.4	134.8	135.6	146.1	150.0	133.1	137.2	136.1	138.9
12	May	134.2	137.5	159.4	164.4	141.0	141.9	150.7	156.3	144.8	149.5	148.1	151.1
13	June	134.4	137.7	159.9	165.0	141.0	141.9	151.2	156.9	144.8	149.5	148.1	151.1
14	July	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
15	August	135.0	138.5	159.9	165.0	141.0	141.9	155.0	161.1	144.8	149.5	148.1	151.1
16	September	135.3	138.8	159.9	165.0	141.0	141.9	156.1	162.2	144.8	149.5	148.1	151.1
17	October	136.3	139.8	168.9	174.4	141.0	141.9	156.7	162.9	144.8	149.5	148.1	151.1
18	November	138.1	141.7	173.8	179.2	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
19	December	138.3	141.9	174.1	179.5	146.8	147.6	162.3	168.6	144.8	149.5	148.1	151.1
20	1975	139.8	144.3	174.2	179.7	146.8	147.6	162.3	168.6	154.0	163.1	158.2	165.6
21	January	141.1	145.5	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
22	February	141.3	145.7	174.2	179.7	146.8	147.6	162.6	168.9	160.7	169.8	165.2	172.5
23	March	141.7	146.2	187.0	192.9	146.8	147.6	162.9	169.2	169.8	169.8	165.2	172.5
24	April	150.3	155.0	187.5	193.5	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
25	May	153.1	157.9	189.2	195.8	153.1	153.8	168.1	174.5	173.1	182.1	179.8	186.8
26	June	154.2	159.1	190.1	196.7	153.1	153.8	171.8	178.7	173.1	182.1	179.8	186.8
27	July	156.3	161.2	195.1	201.9	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
28	August	156.4	161.3	199.8	207.1	153.4	154.1	172.0	178.9	173.1	182.1	179.8	186.8
29	September	159.0	164.1	211.2	219.0	153.4	154.1	172.9	179.8	177.8	186.8	184.5	191.5
30	October	161.9	167.4	213.2	220.9	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
31	November	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
32	December	161.9	167.5	213.6	221.4	159.4	160.1	177.1	184.1	177.8	186.8	184.5	191.5
33	1976	162.2	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	177.8	184.8	177.8	186.8	184.5	191.5
34	January	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
35	February	162.3	167.8	216.9	224.7	159.7	160.4	178.0	185.0	177.8	186.8	184.5	191.5
36	March	163.7	169.4	224.2	232.5	159.7	160.4	178.4	185.4	177.8	186.8	184.5	191.5
37	April	175.8	181.9	232.0	240.5	165.7	166.2	180.4	187.8	190.6	199.6	197.7	204.5
38	May	176.6	182.8	238.0	247.5	170.8	171.7	187.7	195.6	190.6	199.6	197.7	204.5
39	June	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	191.5	200.7	190.6	199.6	197.7	204.5
40	July	176.7	182.9	238.1	247.6	174.2	175.6	192.6	202.1	190.6	199.6	197.7	204.5
41	August	176.9	183.1	238.2	247.7	174.2	175.6	193.8	203.9	190.6	199.6	197.7	204.5
42	September	178.7	184.9	243.8	253.7	174.2	175.6	194.4	204.5	190.6	199.6	197.7	204.5
43	October	181.8	188.3	248.1	258.0	180.6	181.8	195.0	205.2	190.6	199.6	197.7	204.5
44	November	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
45	December	183.1	189.5	248.6	259.0	180.6	181.8	195.0	205.2	198.8	207.5	205.2	211.6
46	1977	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
47	January	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
48	February	183.5	189.9	248.6	259.0	180.9	182.2	195.0	205.5	200.3	209.0	206.6	213.0
49	March	184.3	190.9	252.7	263.6	180.9	182.2	195.3	205.8	200.3	209.0	206.6	213.0
50	April	194.9	202.2	258.8	270.8	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
51	May	195.9	203.4	263.8	276.3	191.4	192.6	204.6	215.2	222.3	230.9	230.2	236.3
52	June	196.3	203.7	263.8	276.3	191.7	193.0	209.8	221.1	222.3	230.9	230.2	236.3
53	July	196.9	204.5	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
54	August	197.0	204.7	263.8	276.3	191.7	193.0	210.0	221.3	222.3	230.9	230.2	236.3
55	September	197.1	204.8	263.8	276.3	191.7	193.0	210.6	221.9	222.3	230.9	230.2	236.3
56	October	197.6	205.5	269.5	282.3	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
57	November	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
58	December	197.6	205.5	269.9	283.0	196.1	197.3	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
59	1978	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
60	January	197.7	205.7	269.9	283.0	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
61	February	197.7	205.8	271.9	285.4	196.5	197.6	210.8	222.4	222.3	230.9	230.2	236.3
62	March	205.2	213.6	275.9	289.7	196.5	197.6	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
63	April	206.4	214.9	276.9	290.8	197.7	198.9	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
64	May	206.8	215.4	278.4	292.5	197.9	199.1	210.8	222.4	241.6	250.2	252.3	258.0
65	June	206.9	215.4	279.1	293.2	198.0	199.1	212.2	223.8	241.6	250.2	252.3	258.0
66	July	208.1	216.8	281.2	295.5	198.4	199.5	220.5	233.0	241.6	250.2	252.3	258.0
67	August												
68	September												
69	October												
70	November												
71	December												

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2)

1971=100

Montréal		Ottawa		Toronto		Hamilton		St. Catharines		Kingston		Poids de la ville	
16.30		2.87		25.86		5.23		2.76		2.76			
Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments	Basic rate Taux de base	Including supplements Englobant les suppléments		
480765 475765	481565 476565	480766 475766	481566 476566	480767 475767	481567 476567	480768 475768	481568 476568	480769 475769	481569 476569	480770 475770	481570 476570	Nº databank A. Nº databank M.	
104.7	105.4	114.0	114.7	111.5	112.5	111.3	113.4	115.1	114.5	112.4	113.5	1972	1
113.6	114.2	127.0	129.0	122.5	125.4	119.9	122.8	126.4	126.0	123.0	124.9	1973	2
123.9	127.0	137.8	140.9	132.6	137.0	129.0	132.8	135.1	135.2	131.5	134.7	1974	3
147.8	155.9	153.4	158.0	146.6	151.8	141.2	145.7	149.0	150.2	144.1	148.3	1975	4
163.2	171.3	176.1	183.2	167.1	173.6	160.1	165.8	174.7	177.2	163.7	168.9	1976	5
185.7	193.6	194.4	204.2	184.4	192.4	174.5	181.3	192.2	195.9	180.0	187.1	1977	6
												1978	7
117.2	117.9	132.9	136.0	127.5	131.2	124.9	128.2	131.7	131.8	126.7	129.8	1974	8
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Février	9
117.2	117.9	132.9	136.0	127.6	131.3	125.0	128.3	131.7	131.8	126.8	129.8	Mars	10
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Avril	11
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Mai	12
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juin	13
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Juillet	14
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	août	15
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Septembre	16
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Octobre	17
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Novembre	18
127.3	131.6	139.0	142.2	133.6	138.1	130.2	134.3	135.8	136.0	133.2	136.5	Décembre	19
133.3	141.4	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	1975	20
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Février	21
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Mars	22
139.1	147.3	143.3	146.5	137.2	142.3	132.8	136.9	138.6	138.8	134.6	138.2	Avril	23
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Mai	24
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Juin	25
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Juillet	26
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	août	27
151.3	159.5	150.7	154.4	144.9	149.9	138.7	142.6	143.3	143.6	141.9	145.7	Septembre	28
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Octobre	29
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Novembre	30
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Décembre	31
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	1976	32
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Février	33
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Mars	34
155.4	163.5	158.3	163.9	153.0	158.0	145.7	150.5	157.1	159.2	150.3	154.9	Avril	35
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Mai	36
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Juin	37
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Juillet	38
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	août	39
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Septembre	40
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Octobre	41
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Novembre	42
166.4	174.5	178.3	185.6	170.1	176.7	164.2	169.9	178.7	181.3	165.9	170.9	Décembre	43
171.9	179.8	188.8	197.1	177.0	183.9	167.7	173.7	185.1	187.7	173.5	178.8	1977	44
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Février	45
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Mars	46
172.9	180.8	188.8	197.1	177.0	184.1	167.7	173.7	186.1	188.9	173.5	178.8	Avril	47
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	48
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Juin	49
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Juillet	50
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	août	51
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Septembre	52
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Octobre	53
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Novembre	54
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Décembre	55
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	1978	56
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Février	57
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mars	58
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Avril	59
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Mai	60
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Juin	61
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Juillet	62
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	août	63
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Septembre	64
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Octobre	65
192.1	200.0	194.6	204.4	186.2	193.9	175.0	181.6	193.5	197.3	182.2	189.8	Novembre	66

No

1972 1
1973 2
1974 3
1975 4
1976 5
1977 6
1978 7

1974 8
Janvier 8
Février 9
Mars 10
Avril 11
Mai 12
Juin 13
Juillet 14
Août 15
Septembre 16
Octobre 17
Novembre 18
Décembre 19

1975 20
Janvier 20
Février 21
Mars 22
Avril 23
Mai 24
Juin 25
Juillet 26
Août 27
Septembre 28
Octobre 29
Novembre 30
Décembre 31

1976 32
Janvier 32
Février 33
Mars 34
Avril 35
Mai 36
Juin 37
Juillet 38
Août 39
Septembre 40
Octobre 41
Novembre 42
Décembre 43

1977 44
Janvier 44
Février 45
Mars 46
Avril 47
Mai 48
Juin 49
Juillet 50
Août 51
Septembre 52
Octobre 53
Novembre 54
Décembre 55

1978 56
Janvier 56
Février 57
Mars 58
Avril 59
Mai 60
Juin 61
Juillet 62
Août 63
Septembre 64
Octobre 65
Novembre 66

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2.2. Union Wage Rate Indexes for Major Cities, Average of 16 Construction Trades(1,2) - Concluded

1971=100

No.	Cities	London		Windsor		Sudbury		Thunder Bay		Winnipeg		Regina	
	City weight	2.67		2.48		1.98		1.22		4.32		.89	
		Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments	Basic rate — Taux de base	Including supplements — Englo- bant les suppléments
	Databank No. A Databank No. M	480771 475771	481571 476571	480772 475772	481572 476572	480773 475773	481573 476573	480774 475774	481574 476574	480775 475775	481575 476575	480776 475776	481576 476576
1	1972	119.7	119.9	109.3	110.8	110.7	112.0	113.0	112.9	111.7	113.2	105.5	106.5
2	1973	131.5	132.9	114.7	117.3	120.9	122.7	124.1	125.6	122.5	126.7	122.0	125.3
3	1974	138.1	140.4	120.8	124.2	127.2	129.4	134.9	137.6	133.8	138.7	140.2	144.1
4	1975	151.9	154.6	132.7	136.1	137.1	140.2	150.1	154.2	153.3	159.4	173.5	179.0
5	1976	174.2	177.7	156.7	159.6	157.6	162.5	181.3	187.0	185.7	194.6	203.2	210.8
6	1977	192.7	196.9	174.2	177.6	173.0	179.3	195.2	202.0	212.3	224.1	224.1	233.8
7	1978												
8	1974	134.9	136.9	117.5	121.1	124.3	126.4	129.7	132.1	128.2	132.8	129.5	133.1
9	January	135.0	137.0	117.6	121.2	124.4	126.5	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
10	February	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	130.2	132.7	128.2	132.8	129.5	133.1
11	March	135.0	137.0	117.6	121.2	124.7	126.8	133.2	135.7	128.4	133.1	129.7	133.3
12	April	139.0	141.4	121.5	124.9	127.0	129.2	136.4	139.0	134.3	139.3	129.8	133.4
13	May	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	132.5	136.1
14	June	139.0	141.4	121.9	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.3	147.2
15	July	139.0	141.4	122.0	125.3	128.1	130.3	136.6	139.3	134.5	139.5	143.6	147.6
16	August	139.8	142.1	122.5	125.8	128.4	130.6	137.2	139.9	134.6	139.5	143.6	147.6
17	September	139.8	142.2	122.5	125.9	128.4	130.7	137.4	140.1	138.0	143.1	156.9	161.4
18	October	141.0	143.3	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	140.9	146.0	156.9	161.4
19	November	141.2	143.5	123.2	126.5	130.0	132.4	137.6	140.4	141.1	146.2	157.7	162.2
20	December												
21	1975	141.2	143.5	123.2	126.5	131.2	133.6	137.9	140.7	141.1	146.2	157.7	162.2
22	January	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.2	146.2	157.7	162.2
23	February	141.2	143.5	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.3	146.4	157.7	162.2
24	March	141.7	144.0	123.5	126.7	131.2	133.6	137.9	140.7	141.8	147.0	173.1	178.7
25	April	148.5	150.4	129.7	133.4	132.8	135.2	139.2	142.2	150.9	156.5	173.1	178.7
26	May	149.3	151.2	130.1	133.8	135.0	137.7	144.5	148.5	150.9	156.5	174.0	179.6
27	June	157.9	160.8	137.1	140.5	137.8	141.1	149.7	154.2	151.7	157.4	174.0	179.6
28	July	157.9	160.8	137.1	140.5	140.8	144.6	158.5	163.7	155.8	161.7	174.0	179.6
29	August	158.4	161.3	137.1	140.5	141.3	145.2	158.7	164.0	155.8	161.7	174.0	179.6
30	September	158.5	161.5	137.1	140.5	141.6	145.4	158.9	164.2	166.2	174.2	188.8	194.9
31	October	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
32	November	163.5	167.4	145.1	148.5	145.2	149.3	170.1	175.5	171.5	179.5	188.8	194.9
33	December												
34	1976	163.5	167.4	148.4	151.6	151.0	155.2	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
35	January	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
36	February	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
37	March	163.5	167.4	148.4	151.6	151.5	155.7	170.1	175.6	171.5	179.5	189.8	195.9
38	April	176.4	179.9	157.0	159.8	158.9	163.6	186.1	191.9	187.0	196.1	205.4	213.5
39	May	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
40	June	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
41	July	177.7	181.2	157.7	160.8	159.4	164.8	186.6	192.5	187.0	196.1	205.7	213.9
42	August	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	187.0	196.1	205.7	213.9
43	September	177.7	181.2	160.3	163.2	159.4	164.8	186.8	192.7	198.0	207.5	212.8	221.0
44	October	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
45	November	185.6	188.8	167.7	170.2	164.9	170.2	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
46	December												
47	1977	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
48	January	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
49	February	185.6	188.8	167.7	170.2	168.9	174.1	187.8	193.7	204.7	214.3	212.8	221.0
50	March	193.5	197.3	174.4	178.2	172.7	178.5	194.5	201.2	213.6	226.1	228.1	238.3
51	April	195.4	199.7	176.5	180.4	174.3	181.1	198.7	205.7	216.4	229.4	228.1	238.3
52	May	195.6	200.0	176.5	180.4	174.6	181.5	199.1	206.1	216.4	229.4	228.1	238.3
53	June	196.6	201.3	178.0	181.8	175.1	182.1	199.7	206.8	216.4	229.4	228.1	238.3
54	July	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
55	August	196.9	201.9	178.4	182.2	175.4	182.5	199.8	207.1	216.4	229.4	228.1	238.3
56	September	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
57	October	197.4	202.5	178.5	182.3	176.6	183.7	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
58	November												
59	December												
60	1978	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
61	January	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
62	February	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
63	March	197.4	202.5	178.6	182.8	178.4	186.8	200.0	207.3	216.4	229.4	228.1	238.3
64	April	200.4	205.8	181.3	185.7	179.5	188.1	210.4	219.9	233.1	239.1	248.7	250.2
65	May	202.7	208.0	183.1	187.9	180.9	190.2	205.2	213.2	220.6	233.9	240.1	250.8
66	June	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	207.1	215.4	220.6	233.9	240.1	250.8
67	July	203.6	209.2	183.9	189.2	181.6	191.3	208.0	216.3	220.6	233.9	240.1	250.8
68	August	205.4	211.3	187.2	193.0	183.1	193.6	210.8	219.2	223.9	237.4	240.1	250.8
69	September												
70	October												
71	November												
72	December												

- (1) Indexes are calculated from rates published in union agreements for main construction trades in 22 major cities. Pay supplements included in the indexes are as follows: vacation pay, statutory holiday pay, pension contribution, employers contribution to private plans health and welfare, employers contribution, industry promotion fund, training fund. Weights were derived mainly from 1971 census data.
- (2) Detailed data are available from CANSIM matrixes 956-963 or by contacting the Capital Expenditures Prices Section.

TABLEAU 2.2. Indices de salaire syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction(1,2) - fin

1971=100

Salaire		Salaire		Salaire		Salaire		Salaire		Villes	
Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements	Basic rate	Including supplements		
Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments	Taux de base	Englobant les suppléments		
480777	481577	480778	481578	480779	481579	480780	481580	480781	481581	N° databank A.	
475777	476577	475778	476578	475779	476579	475780	476580	475781	476581	N° databank M.	
106.8	107.6	111.7	111.9	111.8	112.0	108.7	108.7	109.0	108.9	1972	1
122.8	125.1	125.1	126.3	126.3	126.9	116.3	116.8	116.9	117.3	1973	2
140.1	143.3	139.9	141.2	140.3	141.2	131.7	133.0	132.5	134.3	1974	3
173.6	178.4	159.6	162.1	161.0	162.4	134.8	157.9	156.0	159.0	1975	4
204.0	211.0	188.0	191.7	190.2	193.4	175.6	180.2	177.9	181.9	1976	5
224.9	234.1	209.2	214.5	211.0	215.9	191.5	198.4	193.7	200.4	1977	6
										1978	7
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	1974	
129.5	132.0	133.1	134.2	133.5	134.1	120.2	120.7	121.3	121.8	Janvier	8
129.5	132.0	133.3	134.4	133.7	134.3	120.2	120.7	121.3	121.8	Février	9
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	120.2	120.7	121.3	121.8	Mars	10
129.7	132.1	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.0	133.8	135.0	Avril	11
133.4	136.6	140.4	141.8	141.0	141.9	135.0	136.2	135.1	137.1	Mai	12
143.2	146.7	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	136.8	139.5	Juin	13
143.5	147.1	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Juillet	14
143.6	147.2	140.5	141.9	141.1	142.1	136.0	137.8	137.1	139.8	Août	15
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	136.0	137.8	137.1	139.8	Septembre	16
155.8	159.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Octobre	17
157.8	161.8	145.3	146.7	145.6	146.5	142.5	144.8	143.9	146.5	Novembre	18
										Décembre	19
157.8	161.8	145.5	146.9	145.9	146.8	143.0	145.7	143.9	146.6	1975	
157.8	161.8	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Janvier	20
172.3	177.2	147.2	148.5	147.4	148.3	143.0	145.8	143.9	146.6	Février	21
172.3	177.2	152.4	155.1	149.5	150.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mars	22
174.5	179.5	162.3	165.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Avril	23
174.5	179.5	163.3	166.2	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Mai	24
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juin	25
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Juillet	26
174.5	179.5	164.1	166.9	166.2	167.7	159.8	163.1	161.0	164.2	Août	27
188.2	193.6	174.1	177.3	174.1	176.0	159.8	163.1	161.0	164.2	Septembre	28
188.2	193.6	174.3	177.6	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Octobre	29
190.6	196.0	175.3	178.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Novembre	30
										Décembre	31
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	1976	
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Janvier	32
190.6	196.0	176.3	179.7	178.3	180.8	163.1	166.3	165.0	168.2	Février	33
203.1	210.4	187.1	191.0	188.9	192.4	163.1	166.3	165.0	168.2	Mars	34
206.2	213.7	187.3	191.1	190.9	194.4	181.5	186.3	184.1	188.0	Avril	35
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Mai	36
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juin	37
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Juillet	38
206.6	214.1	188.8	192.6	191.2	194.8	181.5	186.3	184.1	188.0	Août	39
213.5	221.2	198.5	202.2	200.0	203.3	181.5	186.4	184.1	188.0	Septembre	40
213.5	221.2	198.9	202.5	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Octobre	41
213.5	221.2	200.1	203.7	201.4	204.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Novembre	42
										Décembre	43
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	1977	
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Janvier	44
213.5	221.2	200.1	203.7	202.1	205.5	182.7	189.3	184.9	191.1	Février	45
226.7	236.2	206.6	211.6	204.7	208.7	182.7	189.3	184.9	191.1	Mars	46
228.9	238.7	208.4	213.7	210.8	216.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Avril	47
228.9	238.7	212.9	218.7	215.4	221.1	195.9	202.8	198.2	205.1	Mai	48
228.9	238.7	213.1	219.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juin	49
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Juillet	50
228.9	238.7	213.6	219.7	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Août	51
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	195.8	202.8	198.1	205.1	Septembre	52
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Octobre	53
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Novembre	54
										Décembre	55
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	1978	
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Janvier	56
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Février	57
228.9	238.7	214.0	220.1	215.7	221.4	196.1	203.1	198.1	205.1	Mars	58
240.3	250.6	222.7	229.0	222.7	228.7	208.2	215.6	209.6	217.0	Avril	59
240.7	251.0	224.6	230.9	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Mai	60
241.2	251.5	225.2	231.5	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Juin	61
241.2	251.5	225.2	231.5	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Juillet	62
241.2	251.5	225.2	231.6	224.2	230.2	208.2	215.6	209.6	217.0	Août	63
										Septembre	64
										Octobre	65
										Novembre	66
										Décembre	67

(1) On calcule les indices à l'aide des taux de salaire figurant dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction dans 22 grandes villes. Les avantages salariaux visés par les indices des salaires syndicaux de base qui les prennent en compte sont les suivants: vacances payées, jours fériés payés, contributions au régime de pension, contributions de l'employeur à des régimes privés, santé et bien-être; contributions de l'employeur, caisse de promotions industrielles, caisse de formation. Les coefficients de pondération ont été tirés en grande partie des données du recensement de 1971.

(2) Des données détaillées peuvent être obtenues de la matrice de CANSIM 956-963 ou en s'adressant à la Section des prix des immobilisations.

3. Construction Machinery and Equipment
Price Indexes

Time Reference 1968=100

Published

Monthly, from January, 1961.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 1787.
Annually in matrix 84.

Characteristics

General:

Manufacturers' new order selling prices of important types of construction machinery and equipment sold by major manufacturers in Canada and the United States.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month (f.o.b. plant). Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Price indexes for most imported commodities are U.S. Bureau of Labour Statistics indexes.

Adjustments to prices:

Federal sales tax if applicable. Exchange and duty: on imported commodities.

Weights:

Commodity weights were derived from a 1969 survey of distributors of construction machinery and equipment conducted by the Merchandising and Services Division of Statistics Canada. The Canadian production and imports ratios were derived from the census of manufacturers and import statistics.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

3. Indices des prix des machines et du
matériel de construction

Période de référence 1968=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1961.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, renseignements détaillés.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 1787.
Annuel dans la matrice 84.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des nouvelles commandes de catégories importantes de machines et de matériel de construction vendus par les principaux fabricants au Canada et aux États-Unis.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur le 15 du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour former un indice des marchandises. Les indices des prix de la plupart des marchandises importées sont ceux du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale si appropriée. Change et droits de douane sur les marchandises importées.

Poids:

Les poids des indices des marchandises sont fondés sur les résultats de l'enquête que la Division du commerce et des services a menée en 1969 auprès des distributeurs de machines et de matériel de construction. Les ratios de la production et des importations du Canada proviennent du recensement des manufactures et des données sur les importations.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Historical Data

62-002: Prices and Price Indexes, June 1971.
Reprints of the feature article introducing the series are available.

62-006: Vol. 3, No. 16 provides chronological continuity with the reference document.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Données chronologiques

62-002: Prix et indices des prix, juin 1971.
Une photocopie de l'article-vedette présentant la série est disponible sur demande.

62-006: Vol. 3, n° 16, constitue une suite chronologique du document de référence.

TABLE 3.0. Percentage Changes in Construction Machinery and Equipment Price Indexes

TABEAU 3.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel de construction

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1973	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.9	+ 3.7
	1974	+ 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 0.7	+ 2.9	+ 1.9	+ 3.0	+ 5.7	+ 2.5	+ 0.9	+ 1.8	+ 0.8	+ 13.2
	1975	+ 5.0	+ 1.5	+ 0.4	+ 1.8	+ 1.6	- 0.1	+ 0.9	+ 1.1	+ 0.1	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.7	+ 23.8
	1976	- 0.1	-	- 0.6	+ 0.4	- 0.5	- 0.2	+ 0.6	+ 1.1	- 0.3	+ 0.8	+ 1.0	+ 3.3	+ 4.3
	1977	+ 1.2	+ 1.7	+ 2.3	+ 0.3	+ 1.2	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.1	+ 2.3	+ 2.1	-	+ 13.8
	1978	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.8	+ 4.2	- 1.8	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.8					
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqué au Canada.	1973	- 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	-	+ 0.3	+ 0.2	-	+ 0.4	+ 0.2	-	+ 1.9
	1974	+ 2.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.2	+ 1.3	+ 1.2	+ 3.3	+ 2.0	+ 2.4	+ 1.4	+ 2.3	+ 1.1	+ 11.8
	1975	+ 3.5	+ 1.0	+ 1.6	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.0	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.6	- 0.1	+ 19.2
	1976	+ 1.1	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.7	- 0.5	+ 1.0	+ 6.5
	1977	+ 1.0	+ 0.9	- 0.2	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.6	+ 6.0
	1978	+ 1.4	+ 0.6	-	+ 1.9	+ 0.3	- 0.1	+ 0.8	-					
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés.	1973	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.2	+ 4.5
	1974	+ 0.3	- 0.7	+ 0.6	+ 0.3	+ 3.8	+ 2.2	+ 3.0	+ 7.3	+ 2.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 0.6	+ 13.9
	1975	+ 5.8	+ 1.4	-	+ 2.3	+ 2.2	- 0.2	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.8	- 0.2	+ 1.1	+ 25.7
	1976	- 0.6	- 0.2	- 1.0	+ 0.5	- 0.9	- 0.2	+ 0.6	+ 1.5	- 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 4.2	+ 3.5
	1977	+ 1.3	+ 2.0	+ 3.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.7	+ 2.0	- 0.2	+ 3.2	+ 3.3	- 1.1	+ 17.3
	1978	+ 0.6	+ 1.9	+ 1.0	+ 5.0	- 2.5	+ 1.2	+ 1.0	+ 2.5					

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes

TABEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.		1966	90.3	90.5	90.9	91.3	91.7	92.0	92.0	92.7	93.4	93.9	94.1	92.1
		1967	94.1	93.2	93.3	93.4	93.9	94.6	94.7	94.6	95.4	97.1	97.9	94.7
		1968	98.5	98.9	99.0	99.4	99.5	99.7	99.6	99.5	100.3	101.4	101.9	100.0
	D 603800 015-A	1969	102.7	103.0	103.4	103.4	103.6	103.8	104.2	104.1	105.0	106.1	106.5	104.4
		1970	107.3	107.3	107.5	107.5	107.8	105.2	104.8	104.2	104.1	106.5	107.1	106.4
		1971	107.5	107.3	107.6	108.0	108.2	109.2	109.3	108.9	108.2	108.4	109.2	108.4
		1972	110.8	111.1	110.7	111.0	110.6	110.1	110.5	110.4	110.6	110.5	111.1	112.0
		1973	112.6	112.8	113.6	114.1	114.7	114.8	114.9	115.4	115.8	116.1	116.4	117.4
		1974	118.5	118.3	118.9	119.7	123.2	125.6	129.4	136.8	140.2	141.5	144.1	130.1
		1975	152.6	154.9	155.5	158.3	160.9	160.7	162.1	163.9	164.0	165.7	165.9	161.0
		1976	166.9	166.9	165.9	166.6	165.7	165.4	166.4	168.3	167.8	169.1	170.8	168.0
		1977	178.5	181.5	185.7	186.3	188.6	190.3	191.4	194.0	194.2	198.7	202.8	191.2 ^r
		1978	204.4	207.5	209.2	217.9	214.0	215.9	217.8	221.8				
Construction machinery and equipment, Canadian made - Machines et matériel de construction, fabriqués au Canada.		1973	112.8	113.2	113.7	113.9	114.2	114.2	114.5	114.7	114.7	115.2	115.4	114.3
		1974	118.1	119.0	119.7	121.1	122.7	124.2	128.3	130.9	134.0	135.9	139.0	127.8
		1975	145.5	147.8	149.5	150.4	150.9	151.3	152.7	154.0	154.3	156.8	157.8	152.4
	D 603813 015-C	1976	159.5	160.4	160.9	161.5	161.6	161.6	162.3	162.6	163.5	164.7	163.8	162.3
		1977	167.1	168.6	168.2	169.1	171.3	172.2	172.8	173.0	174.1	174.2	176.4	177.5
		1978	179.9	181.0	181.0	184.5	185.0	184.8	186.2	186.2				
Construction machinery and equipment, imported - Machines et matériel de construction, importés.		1973	112.5	112.6	113.8	114.3	115.0	115.1	115.2	115.8	116.3	116.5	116.9	115.2
		1974	118.7	117.9	118.6	119.0	123.5	126.2	130.0	139.5	143.0	144.1	146.5	131.2
		1975	156.0	158.2	158.2	161.9	165.5	165.1	166.3	168.5	168.6	169.9	169.6	164.9
	D 603829 015-I	1976	170.4	170.0	168.3	169.1	167.6	167.3	168.3	170.8	169.9	171.2	174.1	170.7
		1977	183.8	187.5	193.8	194.3	196.6	198.6	200.0	204.0	203.5	210.0	216.9	200.3
		1978	215.8	219.8	222.1	233.2	227.4	230.2	232.4	238.1				
Excavator/cranes - Grues excavatrices		1973	114.4	114.5	116.9	..
	D 603801 001-A - 002-A	1974	116.6	116.3	117.1	119.8	122.0	122.7	126.7	129.6	134.1	134.8	137.6	126.5
		1975	146.4	149.1	150.5	155.0	157.5	157.8	159.5	161.0	159.8	162.5	161.5	156.5
		1976	163.4	162.7	162.0	162.3	161.3	161.9	164.6	166.4	165.8	166.3	166.8	164.6
		1977	174.2	175.3	179.2	179.2	180.2	182.3	183.5	186.7	186.3	190.4	193.0	183.5
Excavator/cranes Canadian made - Grues excavatrices, fabriquées au Canada.		1978	192.2	195.3	197.5	201.9	197.4	199.5	201.5	204.4				
		1973	113.3	113.3	113.3	..
	D 603814 001-C - 002-C	1974	114.4	115.5	115.5	119.7	119.7	119.7	119.7	122.5	123.6	123.6	125.2	120.6
		1975	136.6	138.1	139.5	139.5	139.5	141.5	142.3	142.3	142.3	143.2	143.2	139.0
		1976	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	145.8	151.2	151.2	152.8	153.5	153.5	149.2
Excavator/cranes crawler mounted - Grues excavatrices sur chenilles, indice synthétique.		1977	153.5	153.5	153.5	153.5	155.1	155.3	155.3	156.0	156.5	156.5	157.9	155.4
		1978	157.9	157.9	157.9	157.9	157.9	157.9	157.9	157.9				
	D 603802 001-A	1973	110.3	111.1	111.9	112.2	112.4	113.2	113.3	113.6	113.9	x	x	...
		1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes crawler mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur chenilles, fabriquées au Canada.		1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	D 603815 001-C	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1978	x	x	x	x	x	x	x	x				
		1973	115.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	x	x	...
		1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.		1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1978	x	x	x	x	x	x	x	x				

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes -- Continued
TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual
														Annual
Excavator/cranes crawler mounted, imported - Grues excavatrices sur chenilles, importées.	1973	108.7	108.9	110.1	110.6	110.9	112.0	112.2	112.7	113.1	112.2	112.2	116.8	111.7
	1974	115.9	114.7	115.8	116.5	120.0	120.2	126.0	129.0	134.1	134.3	138.0	141.2	125.5
	1975	147.0	148.9	150.3	159.4	162.9	162.7	165.2	167.1	165.3	169.7	168.0	172.2	161.6
D 603830 001-I	1976	170.6	170.0	169.0	169.6	168.1	168.4	170.1	173.1	171.5	172.2	173.1	181.0	171.4
	1977	182.9	183.8	189.4	188.9	190.0	192.8	195.6	200.1	199.4	205.6	208.7	206.4	195.3
	1978	207.1	212.2	216.5	221.5	215.6	219.4	223.8	226.9					
Excavator/cranes rubber tire mounted - Grues excavatrices sur pneus.	1973	114.5	114.4	114.6	115.4	115.4	115.7	115.9	116.5	116.9	x	x	x	.
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
D 603803 002-A	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
	1978	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
Excavator/cranes rubber tire mounted, Canadian made - Grues excavatrices sur pneus, fabriquées au Canada.	1973	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.3	109.6	109.7	x	x	x	...
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
D 603816 002-C	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
	1978	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	.
Excavator/cranes rubber tire mounted, imported - Grues excavatrices sur pneus, importées.	1973	116.3	116.1	116.4	117.5	117.5	117.9	118.2	118.8	119.3	118.3	118.5	120.6	118.0
	1974	119.6	119.1	120.2	124.2	126.6	128.6	134.2	137.0	144.2	146.1	148.9	152.7	133.4
	1975	154.9	159.8	161.4	164.2	167.9	167.3	168.8	171.3	169.7	171.9	170.7	172.8	166.7
D 603831 002-I	1976	171.2	170.2	168.4	169.0	167.6	169.1	170.3	172.6	171.0	171.3	171.7	178.8	170.9
	1977	183.0	185.5	191.1	191.5	191.7	194.7	195.4	199.1	198.4	203.8	206.8	204.3	195.4
	1978	206.3	210.0	211.7	219.3	212.2	214.2	215.3	220.6					
Concrete mixers - Bétonnières	1973	108.6	108.6	109.1	109.7	109.8	109.7	109.8	110.0	110.2	110.3	110.3	110.6	109.7
	1974	125.0	124.6	125.4	125.9	127.8	128.8	129.1	131.7	132.0	132.2	132.9	132.9	137.3
D 603804 003-A	1975	172.5	172.7	172.6	173.2	174.0	175.9	175.9	177.5	177.2	185.3	184.7	184.7	177.2
	1976	184.5	192.4	192.1	192.8	192.8	193.6	194.4	194.8	194.5	194.6	195.6	198.1	193.4
	1977	204.7	205.5	206.6	207.4	207.4	207.3	207.8	208.5	208.6	209.5	211.6	211.5	208.0
	1978	217.2	219.6	220.2	223.5	222.8	224.8	225.0	225.6					
Concrete mixers, Canadian made - Bétonnières, fabriquées au Canada.	1973	107.2	107.2	107.2	107.8	107.8	107.8	107.8	107.7	107.7	107.7	107.7	107.7	107.6
	1974	126.5	126.5	127.0	127.6	128.4	129.0	129.0	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	130.1
D 603817 003-C	1975	182.3	182.3	182.3	182.3	182.3	184.9	184.9	186.5	186.5	186.7	186.7	186.7	187.0
	1976	196.7	207.2	207.2	207.2	207.2	208.2	208.8	208.8	208.8	208.8	208.8	208.8	207.3
	1977	217.8	217.8	217.8	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0	219.0
	1978	228.7	231.1	231.1	234.0	234.0	235.5	235.5	235.5					
Concrete mixers, imported - Bétonnières, importées.	1973	113.3	113.3	115.5	116.0	116.5	116.3	116.4	117.6	118.5	119.3	119.1	120.5	116.9
	1974	119.7	118.1	119.9	120.0	125.8	127.8	129.5	132.7	134.1	134.7	137.9	137.8	128.2
D 603832 003-I	1975	139.1	140.1	139.8	142.5	146.1	145.1	145.5	146.9	145.5	146.7	143.9	143.8	143.8
	1976	143.1	142.2	140.8	143.8	144.0	144.0	145.3	147.3	146.0	146.5	150.9	158.1	146.0
	1977	160.3	163.8	168.7	168.0	168.1	167.5	169.9	172.6	173.1	177.3	180.5	180.1	170.8
	1978	178.0	180.4	183.0	188.0	184.7	188.5	189.1	191.8					
Road graders - Niveleuses	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9	107.5
	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9	118.0
D 603805 004-A	1975	133.8	134.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1	138.5
	1976	142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	149.7	144.0
	1977	151.8	152.4	154.1	155.5	159.2	159.6	162.0	162.8	162.6	164.4	167.6	166.9	159.9
	1978	173.2	174.0	174.5	179.6	177.9	178.3	178.5	180.2					
Road graders, Canadian made - Niveleuses, fabriquées au Canada.	1973	105.6	105.6	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	104.9	105.8	105.8	105.8	105.2
	1974	109.6	110.6	110.6	111.3	111.3	113.9	113.9	118.1	117.8	117.8	117.8	122.4	114.4
D 603818 004-C	1975	128.3	128.3	127.9	127.9	127.9	131.6	135.0	135.0	136.0	136.0	136.0	136.0	131.9
	1976	136.0	136.0	136.0	136.0	136.0	137.2	137.2	137.2	138.8	141.5	141.7	141.7	137.9
	1977	143.7	143.7	143.7	145.2	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	149.9	148.0
	1978	157.3	157.3	157.3	161.0	161.0	161.0	161.0	161.0					
Road graders, imported - Niveleuses, importées.	1973	109.2	109.5	111.9	112.8	114.0	113.8	114.0	114.6	115.1	116.5	117.0	117.7	113.8
	1974	116.8	114.8	116.4	116.1	119.4	124.6	129.0	135.2	138.5	141.4	142.6	143.5	128.2
D 603833 004-I	1975	149.5	150.9	150.9	152.6	155.3	158.8	160.6	160.2	162.4	162.3	162.3	162.3	156.9
	1976	160.9	159.9	158.2	158.8	157.2	157.1	159.0	161.2	160.4	162.5	165.6	172.4	161.1
	1977	174.5	176.8	183.3	184.5	185.6	186.8	196.1	199.2	198.6	205.5	217.7	214.9	193.6
	1978	218.2	221.1	223.0	232.0	225.5	227.0	227.8	234.2					
Pumps - Pompes	1973	121.3	121.4	122.5	122.8	122.8	122.9	125.9	126.1	126.2	125.9	125.9	125.9	124.1
	1974	127.2	127.2	128.6	128.6	129.1	130.4	139.2	140.5	141.6	145.6	146.7	146.8	136.0
D 603806 005-A	1975	150.7	155.8	160.6	161.3	164.8	164.4	164.8	165.4	165.0	166.0	165.2	165.1	162.4
	1976	167.5	173.8	173.9	175.2	176.7	176.4	173.2	174.0	172.7	173.2	174.3	176.8	174.0
	1977	177.8	180.8	183.5	183.3	184.6	185.1	183.3	188.1	187.9	190.6	195.4	194.6	186.4
	1978	202.2	202.9	203.6	205.6	205.1	205.6	207.0	211.0					
Pumps, Canadian made - Pompes, fabriquées au Canada.	1973	124.9	124.9	124.9	125.1	125.1	125.1	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	129.3	127.2
	1974	130.4	131.5	132.2	132.4	132.4	132.4	144.5	143.5	143.5	148.8	148.8	148.8	139.1
D 603819 005-C	1975	151.1	151.1	154.1	154.1	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	155.7
	1976	159.1	166.2	166.2	167.6	170.6	170.6	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.4
	1977	168.0	171.1	171.1	171.1	173.3	173.3	173.3	175.8	175.8	175.8	181.8	181.8	174.4
	1978	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5	192.5					
Pumps, imported - Pompes, importées	1973	113.5	113.6	117.3	117.7	117.7	118.2	118.4	118.9	119.4	118.4	118.4	118.4	117.5
	1974	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8	128.8
D 603834 005-I	1975	150.0	166.1	174.9	176.9	181.4	180.1	181.5	183.3	183.3	185.2	182.6	182.6	177.2
	1976	186.1	190.6	190.9	191.9	190.1	189.2	189.0	191.5	187.4	188.9	192.5	200.4	190.7
	1977	199.4	202.1	210.8	210.0	209.5	210.9	211.6	215.1	214.4	223.0	225.4	222.6	212.9
	1978	223.5	225.9	228.0	234.3	232.7	234.3	238.9	251.6					

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes -- Continued

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction -- suite

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Rockdrills, imported - Perforatrices de roc, importées.	1973	110.3	111.7	111.7	113.7	114.3	114.7	115.7	116.6	116.9	116.4	117.5	118.1	114.8
	1974	118.0	117.6	119.0	118.8	121.5	123.7	124.9	125.3	129.2	129.9	132.7	135.0	124.6
D 603835	1975	137.6	141.7	141.8	143.6	146.7	147.8	149.6	151.7	153.1	154.4	153.3	153.3	148.3
006-I	1976	156.3	155.7	155.9	156.2	156.4	156.0	155.9	157.1	157.1	157.3	157.9	162.3	157.0
	1977	164.8	169.9	175.0	176.6	177.3	177.9	178.4	181.2	177.9	184.2	183.9	182.8	177.5
	1978	184.5	186.2	188.2	192.2	188.4	191.0	191.4	194.6					
Crawler mounted air operated rock drills, imported - Perforatrices de roc, sur chenilles à commande pneuma- tique, importées.	1973	117.0	117.0	117.0	118.7	120.2	120.2	121.6	123.0	123.0	123.0	126.2	127.8	121.2
	1974	128.9	128.9	131.2	131.2	134.0	137.6	137.6	137.6	139.3	141.6	143.9	145.8	136.5
D 603836	1975	146.9	153.1	153.1	154.9	157.8	161.4	165.0	167.0	172.8	175.4	175.4	175.4	163.1
006-3-I	1976	178.1	178.1	178.1	178.1	179.6	179.6	179.6	179.6	179.6	182.5	182.5	183.5	179.9
	1977	188.1	198.1	203.4	205.0	207.0	207.0	207.0	209.9	209.9	206.2	206.2	206.2	204.3
	1978	206.2	206.2	208.5	211.1	211.1	211.1	211.1	211.1					
Off highway dump trucks - Camions bascu- lants hors-route.	1973	113.1	113.0	113.5	112.8	112.8	113.4	113.5	113.9	114.2	114.3	115.8	115.8	113.8
D 603807	1974	118.3	117.1	119.1	119.6	122.7	125.6	128.6	135.0	137.7	141.1	143.4	143.3	129.3
007-A	1975	152.8	155.1	155.9	156.9	160.2	161.0	161.4	162.7	164.9	165.3	167.6	167.6	160.5
	1976	167.1	166.4	167.0	169.0	167.9	168.3	168.8	170.4	170.1	171.0	171.9	177.0	169.6
	1977	179.9	183.0	187.0	186.4	187.2	190.9	192.6	194.8	194.7	199.7	204.7	206.4	192.3
	1978	205.7	209.4	210.7	216.8	210.7	211.8	213.7	220.8					
Off highway dump trucks, Canadian made - Camions basculants hors-route, fabri- qués au Canada.	1973	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.5	107.7	107.7	107.7	108.1	108.1	108.1	107.7
D 603820	1974	109.6	109.6	109.6	111.8	111.8	113.3	113.3	115.0	115.0	115.0	115.6	115.6	112.9
007-C	1975	119.9	119.9	119.9	122.0	124.3	124.3	124.3	124.7	124.7	124.7	131.6	131.6	123.3
	1976	134.8	134.8	140.2	140.2	140.2	142.9	142.9	142.9	146.2	146.0	146.0	146.2	141.9
	1977	145.9	145.9	145.9	142.6	142.6	147.3	147.3	147.3	148.3	148.3	147.8	147.8	146.3
	1978	145.8	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6					
Off highway dump trucks, imported - Camions basculants hors-route et remorques basculantes, importés.	1973	116.0	115.9	116.6	115.6	115.6	116.5	116.6	117.2	117.6	117.6	119.8	119.8	117.1
D 603837	1974	122.9	121.0	124.1	123.7	128.5	132.1	136.6	145.4	149.5	154.8	157.9	157.8	137.8
007-I	1975	169.9	173.5	173.1	175.1	179.0	180.2	180.7	182.5	185.9	186.5	186.4	186.4	179.9
	1976	184.0	182.9	181.0	184.1	182.3	181.5	182.3	184.8	182.5	184.1	185.4	193.0	184.0
	1977	197.7	202.4	208.4	209.2	210.5	213.6	216.2	219.6	218.9	226.5	234.4	237.0	216.2
	1978	237.0	240.6	242.6	251.9	242.6	244.3	247.1	257.9					
Portable air compressors - Compresseurs mobiles.	1973	100.2	100.1	100.3	100.9	103.0	102.9	103.3	103.4	103.5	103.3	104.6	105.0	102.5
D 603808	1974	106.8	107.8	110.0	110.3	110.4	112.6	117.2	118.2	119.0	119.7	120.2	120.2	114.4
008-A	1975	121.0	125.7	131.8	133.5	134.1	133.9	134.0	134.7	134.7	134.0	133.6	133.6	132.0
	1976	133.4	133.2	133.5	137.0	137.3	139.5	141.2	142.3	141.9	141.9	142.3	148.9	139.4
	1977	150.1	149.5	152.9	155.4	155.8	157.9	158.2	158.7	159.1	159.2	159.6	159.3	156.3
	1978	159.3	160.5	160.8	163.6	163.6	163.2	168.8	169.4					
Portable air compressors, Canadian made - Compresseurs mobiles, fabriqués au Canada.	1973	104.5	104.5	104.5	105.1	107.7	107.7	108.2	108.2	108.2	108.2	109.4	110.0	107.2
D 603821	1974	112.4	114.0	117.0	116.6	116.6	119.3	124.9	124.9	124.9	125.7	125.7	125.7	120.6
008-C	1975	125.7	130.1	138.5	140.3	140.3	140.3	140.3	140.8	141.3	141.9	141.9	141.9	138.6
	1976	141.9	141.9	141.9	146.5	146.5	149.0	151.4	152.3	152.3	152.3	152.3	158.9	148.9
	1977	160.5	158.7	161.6	164.3	164.9	167.4	167.4	167.4	167.4	166.4	166.4	166.4	165.9
	1978	166.4	167.3	167.3	169.7	171.5	169.7	177.1	177.1					
Portable air compressors 100-499 c.f.m. Canadian made - Compresseurs mobiles, 100-499 pi ³ /min, fabriqués au Canada.	1973	105.4	105.4	105.4	105.4	108.8	108.8	109.6	109.6	109.6	109.6	110.8	110.8	108.3
D 603822	1974	113.8	113.8	118.7	118.7	118.7	118.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	126.7	121.9
008-I-C	1975	126.7	129.3	141.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	144.4	140.6
	1976	144.4	144.4	144.4	148.6	148.6	151.4	153.9	153.9	153.9	153.9	153.9	163.6	151.2
	1977	165.4	165.4	165.4	168.7	168.7	172.2	172.2	172.2	172.2	173.9	173.9	173.9	170.3
	1978	173.9	173.9	173.9	176.4	179.3	176.4	188.4	188.4					
Portable air compressors 500 c.f.m. and above, Canadian made - Compresseurs mobiles, 500 pi ³ /min et plus, fabri- qués au Canada.	1973	103.1	103.1	103.1	104.6	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.3	108.8	105.5
D 603823	1974	110.1	114.3	114.3	114.3	113.3	120.2	121.9	121.9	121.9	124.1	124.1	124.1	118.6
008-2-C	1975	124.1	131.4	133.7	133.7	133.7	133.7	133.7	135.1	136.5	137.9	137.9	137.9	134.1
	1976	137.9	137.9	137.9	143.1	143.1	145.2	147.4	149.8	149.7	149.7	149.7	151.3	145.2
	1977	152.8	148.1	155.8	157.4	159.0	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	154.5	154.5	156.3
	1978	154.5	156.7	156.7	159.0	159.0	159.0	159.0	159.0					
Portable air compressors, imported - Compresseurs mobiles, importés.	1973	88.0	87.5	88.3	89.1	89.5	89.4	89.4	89.9	90.2	89.5	90.9	90.9	89.4
D 603838	1974	91.1	90.2	90.0	92.2	92.7	93.7	95.6	99.4	102.4	102.7	104.6	104.5	96.6
008-I	1975	107.5	113.1	112.9	114.2	116.7	115.8	116.2	117.3	115.9	111.7	110.1	110.1	113.5
	1976	109.3	108.7	109.7	110.0	111.3	112.6	112.4	114.0	112.6	112.5	113.8	120.6	112.3
	1977	120.6	123.6	128.1	130.2	129.9	130.8	132.0	134.0	135.5	138.8	140.3	139.1	131.9
	1978	139.3	141.3	142.5	146.4	141.1	144.9	145.4	147.4					
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale.	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5	118.5
D 603809	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1	134.5
009-A	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5	166.4
	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	171.9	173.6	173.2	178.1	172.7
	1977	179.8	182.8	184.7	185.5	187.7	189.4	189.9	191.4	193.2	196.0	202.8	203.4	190.6
	1978	204.4	207.1	208.0	215.9	213.2	215.1	217.0	219.1					
Front end loaders, Canadian made - Char- geuses à benne frontale, fabriquées au Canada.	1973	116.3	117.3	118.5	118.6	119.2	119.2	119.4	119.5	119.5	120.3	120.3	120.3	119.0
D 603824	1974	121.7	123.0	123.5	124.2	127.9	130.9	135.7	136.4	143.7	147.9	151.8	151.8	134.9
009-C	1975	156.1	161.3	161.6	162.9	163.1	163.1	163.2	165.1	165.7	169.2	169.7	169.3	164.3
	1976	172.6	172.6	172.5	172.5	172.5	170.8	170.8	171.6	171.6	173.5	170.9	173.9	172.2
	1977	175.7	178.5	177.8	179.1	181.6	182.6	182.6	182.6	185.3	185.1	190.6	193.6	183.0
	1978	194.2	195.7	195.8	203.1	203.1	203.5	205.5	205.5					
Front end loaders, imported - Chargeuses à benne frontale, importées.	1973	115.1	115.7	116.8	117.4	117.6	117.4	117.5	118.1	118.6	119.0	119.1	120.7	117.8
D 603839	1974	119.8	119.2	120.3	119.8	124.9	128.7	131.9	141.8	147.7	149.4	152.5	152.5	134.0
009-I	1975	163.2	165.0	164.4	167.2	171.1	169.9	170.4	172.0	171.9	172.6	172.9	174.8	169.6
	1976	173.6	173.3	171.5	172.1	170.4	169.7	170.9	173.2	172.3	173.8	176.5	184.3	173.5
	1977	185.8	189.0	194.8	195.0	196.7	199.4	200.5	204.4	204.9	211.2	220.6	217.9	201.7
	1978	219.5	223.9	225.8	234.7	228.0	232.2	233.9	239.0					

TABLE 3.1. Construction Machinery and Equipment Price Indexes - Concluded

TABLEAU 3.1. Indices des prix des machines et du matériel de construction - fin

4. Selected Interest Rates and Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Indexes:

Monthly January 1971 forward, annually
1961 forward.

Sources

Rates:

Bank of Canada Review

In many instances other agencies are the
sources of the rate. See description
below.

CANSIM:

Identifier numbers for the rates are pro-
vided in the table following.

Characteristics

Index calculations:

A 1971 average rate or yield was calcu-
lated for each of the four series and
serves as a base "price" for preparing
index ratios.

Prime business loans B 14020:

The rate of interest charged the most
credit-worthy large business borrowers by
the chartered banks. The rate shown is a
month end rate. Where differences in
rates prevail the most typical rate
charged by an individual bank is selected.

Conventional mortgages B 14024:

Published by Central Mortgage and Housing
Corporation. A simple average of rates
charged by institutional lenders for re-
sidential mortgage loans.

NHA mortgages B 14026:

Published by CMHC. Maximum permissible
rates as set by order-in-council to
September, 1967. Since then average rates
charged by approved lenders are given.

Bond yield averages, ten provincials B 14014:

Published by McLeod, Young, Weir. Average
percentage yield from a selected list of
medium and long term bonds on the last
business day of the month. Bonds included
in the sample are judged to be currently
representative of the ten provincials
portfolios.

4. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

Période de référence 1971=100

Publication

Indices:

Indices mensuels depuis janvier 1971, indices
annuels depuis 1961.

Sources

Taux:

Revue de la Banque du Canada

Dans de nombreux cas, d'autres organismes four-
nissent des données sur les taux. Voir des-
cription ci-dessous.

CANSIM:

Les numéros d'identification pour les taux
figurent au tableau suivant.

Caractéristiques

Calcul de l'indice:

Un taux moyen, ou rendement pour 1971 a été
calculé pour chacune des quatre séries et re-
présente le "prix" de base servant à établir
les ratios de l'indice.

Taux de base des prêts aux entreprises B 14020:

Taux d'intérêt réservé par les banques à chart
aux grandes entreprises dont le crédit est de
tout premier ordre. Le taux indiqué est le
taux en fin de mois. Lorsqu'il y a différents
taux en vigueur, on utilise le taux le plus re-
présentatif appliqué par une banque en particu-
lier.

Prêts hypothécaires ordinaires B 14024:

Données publiées par la Société centrale d'hy-
pothèques et de logement. Moyenne simple des
taux d'intérêt pratiqués par les établis-
sements de prêts pour des prêts hypothécaires
domiciliaires.

Prêts hypothécaires LNH B 14026:

Données publiées par la SCHL Taux maximal
pratiqué jusqu'en septembre 1967 en vertu d'un
arrêté en conseil. Depuis, on indique la
moyenne des taux pratiqués par les prêteurs
autorisés.

Moyennes de rendement des obligations, dix pro- vinciales B 14014:

Chiffres publiés par McLeod, Young, Weir. Tau
de rendement moyen de certaines obligations à
moyen et à long terme le dernier jour ouvrable
du mois. Les obligations comprises dans l'é-
chantillon sont considérées comme couramment
représentatives des dix provinciales.

Historical Data

Historical data is available from the Bank of Canada. Bank of Canada identification numbers have been listed below the series titles. These rates are also retrievable from CANSIM using the same identification numbers provided above.

Données chronologiques

Des données chronologiques sont disponibles auprès de la Banque du Canada. Les numéros d'identification de la Banque du Canada figurent sous les titres des séries. Ces taux peuvent aussi être obtenus de CANSIM en utilisant les même numéros d'identification stipulés ci-dessus.

TABLE 4.0. Percentage Changes in Selected Interest Rate Indexes

TABLEAU 4.0. Variations en pourcentage de statistiques diverses sur le loyer de l'argent

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A Y-A
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1974	-	- 0.1	+ 0.3	+ 6.6	+ 5.2	+ 1.0	+ 2.0	+ 2.2	+ 1.7	-	- 0.4	- 1.0	+ 17.2
	1975	- 0.6	- 7.3	- 2.8	+ 0.2	+ 3.0	+ 2.2	+ 1.1	+ 1.5	+ 3.6	+ 1.7	- 1.5	- 0.6	+ 1.7
	1976	- 0.4	- 0.4	+ 0.9	+ 1.1	- 0.4	- 0.5	- 0.6	- 0.2	- 0.6	- 1.4	- 0.3	- 2.5	+ 3.1
	1977	- 4.6	- 4.6	-	-	+ 1.3	- 0.3	+ 0.5	- 0.7	- 0.1	+ 0.3	-	- 0.2	- 12.0
	1978	- 0.1	- 0.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	- 1.1	- 0.1	-	+ 3.5	-	-	-	-
Chartered bank lending rates prime busi- ness loans - Taux des prêts bancaires taux de base des prêts aux entreprises.	1974	-	-	-	+ 10.5	+ 4.8	-	+ 4.5	-	-	-	- 4.3	-	+ 40.5
	1975	- 4.6	- 10.6	- 4.1	-	-	-	-	-	+ 8.4	-	-	-	- 12.5
	1976	-	-	+ 5.1	-	-	-	-	-	-	-	- 4.9	- 5.2	+ 6.7
	1977	-	- 5.4	-	-	-	- 5.7	-	-	-	-	-	-	- 15.3
	1978	-	-	+ 6.0	+ 5.7	-	-	-	+ 5.5	+ 5.1	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): ten provincials - Rendement moy- en d'autres types d'obligation (McLeod, Young, Weir): dix provinciales.	1974	- 0.3	+ 1.4	+ 2.9	+ 5.7	+ 3.5	+ 4.3	+ 2.3	+ 3.4	- 2.9	- 3.6	- 1.1	-	+ 18.5
	1975	- 5.0	- 1.5	+ 2.1	+ 6.0	- 3.3	+ 0.6	+ 3.4	+ 0.9	+ 3.9	- 3.7	+ 2.5	- 1.4	+ 2.7
	1976	- 1.9	- 0.9	+ 2.2	+ 1.4	- 0.3	+ 0.4	- 0.2	- 1.7	- 1.0	- 0.6	- 2.2	- 3.5	- 0.6
	1977	+ 0.9	+ 1.7	+ 1.3	- 0.2	- 1.5	- 0.9	+ 0.1	- 1.0	- 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.7	- 5.7
	1978	+ 2.6	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.1	-	+ 0.1	- 1.0	- 0.3	+ 0.5	-	-	-	-

TABLE 4.1. Selected Interest Rates and Indexes

TABLEAU 4.1. Statistiques diverses sur le loyer de l'argent

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Conventional mortgage lending rates - Prêts hypothécaires ordinaires.	1974 (1)	106.3	106.2	106.5	113.5	119.4	120.6	123.0	125.7	127.8	127.8	127.3	126.0	119.2
		10.02	10.01	10.04	10.70	11.26	11.37	11.60	11.85	12.05	12.05	12.00	11.88	11.24
	1975 (1)	125.2	116.1	112.9	113.1	116.5	119.1	120.4	122.2	126.6	128.8	126.9	126.1	121.2
		(2)	11.81	10.95	10.65	10.67	10.99	11.23	11.35	11.52	11.94	12.15	11.97	11.89
	1976 (1)	125.6	125.1	126.2	127.6	127.1	126.5	125.8	125.5	124.7	123.0	122.6	119.5	124.9
		(2)	11.84	11.80	11.90	12.03	11.99	11.93	11.86	11.83	11.76	11.60	11.56	11.78
	1977 (1)	114.0	108.7	108.7	108.7	110.1	109.8	110.3	109.5	109.4	109.7	109.7	109.5	109.9
		(2)	10.75	10.25	10.25	10.25	10.38	10.35	10.40	10.33	10.32	10.34	10.34	10.36
	1978 (1)	109.4	109.3	109.5	110.5	110.6	109.4	109.3	109.3	113.1	-	-	-	-
		(2)	10.32	10.31	10.33	10.42	10.43	10.32	10.31	10.31	10.67	-	-	-
NHA Mortgages, Home Ownership - Prêts hypothécaires LNH Accession à la propriété.	1974 (1)	109.5	111.6	111.2	110.3	116.8	118.3	124.2	124.9	130.2	128.8	130.5	130.0	120.5
		(2)	9.90	10.09	10.05	9.97	10.56	10.69	11.23	11.29	11.77	11.64	11.80	10.89
	1975 (1)	129.2	121.9	122.1	115.0	116.4	118.1	120.6	123.5	125.2	127.8	131.6	131.5	123.6
		(2)	11.68	11.02	11.04	10.40	10.52	10.68	10.90	11.16	11.32	11.55	11.90	11.17
	1976 (1)	130.0	130.0	127.9	130.3	131.1	131.7	131.2	129.9	130.0	131.2	127.1	124.9	129.6
		(2)	11.75	11.75	11.56	11.78	11.85	11.91	11.86	11.74	11.75	11.86	11.49	11.72
	1977 (1)	123.6	119.7	112.9	113.9	112.7	113.4	113.7	113.7	112.9	113.4	113.4	112.4	114.6
		(2)	11.17	10.82	10.21	10.30	10.19	10.25	10.28	10.28	10.21	10.25	10.16	10.36
	1978 (1)	112.3	112.2	112.3	112.3	112.9	112.4	112.8	112.5	112.7	-	-	-	-
		(2)	10.15	10.14	10.15	10.15	10.21	10.16	10.20	10.17	10.19	-	-	-
Chartered bank lending rates prime business loans(3) - Taux de prêts bancaires, taux de base des prêts aux entreprises(3).	1974 (1)	146.6	146.6	146.6	162.0	169.8	169.8	177.5	177.5	177.5	177.5	169.8	169.8	165.9
		(2)	9.50	9.50	9.50	10.50	11.00	11.00	11.50	11.50	11.50	11.00	11.00	10.75
	1975 (1)	162.0	144.8	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	138.9	150.5	150.5	150.5	150.5	145.2
		(2)	10.50	9.38	9.00	9.00	9.00	9.00	9.00	9.75	9.75	9.75	9.75	9.41
	1976 (1)	150.5	150.5	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	150.5	142.7	154.9
		(2)	9.75	9.75	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	10.25	9.75	9.25	10.04
	1977 (1)	142.7	135.0	135.0	135.0	135.0	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	131.2
		(2)	9.25	8.75	8.75	8.75	8.75	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.25	8.50
	1978 (1)	127.3	127.3	135.0	142.7	142.7	142.7	142.7	150.5	158.2	-	-	-	-
		(2)	8.25	8.25	8.75	9.25	9.25	9.25	9.75	10.25	-	-	-	-
Other bond yield averages (McLeod, Young, Weir): ten provincials - Ren- dement moyen d'autres types d'obli- gation (McLeod, Young, Weir): dix provinciales.	1974 (1)	108.0	109.5	112.7	119.1	123.3	128.6	131.5	136.0	132.1	127.4	126.0	126.0	123.4
		(2)	8.67	8.79	9.05	9.56	9.90	10.33	10.56	10.92	10.61	10.23	10.12	9.91
	1975 (1)	119.7	117.9	120.4	127.6	123.4	124.2	128.4	129.5	134.6	129.6	132.8	130.9	126.7
		(2)	9.61	9.47	9.67	10.25	9.91	9.97	10.31	10.40	10.81	10.41	10.66	10.17
	1976 (1)	128.4	127.3	130.1	128.3	127.9	128.4	128.1	125.9	124.7	123.9	121.2	116.9	125.9
		(2)	10.31	10.22	10.45	10.30	10.27	10.31	10.29	10.11	10.01	9.95	9.73	10.11
	1977 (1)	117.9	119.9	121.5	121.2	119.4	118.3	118.4	117.2	117.1	117.3	117.4	118.2	118.7
		(2)	9.47	9.63	9.76	9.73	9.59	9.50	9.51	9.41	9.40	9.42	9.43	9.53
	1978 (1)	121.3	122.0	122.3	122.4	122.4	122.5	121.3	120.9	121.5	-	-	-	-
		(2)	9.74	9.80	9.82	9.83	9.83	9.84	9.74	9.71	9.76	-	-	-

(1) Index. - Indice.

(2) Rate. - Taux.

(3) The Bank of Canada Review does not provide an average interest rate for the month of February 1975. Instead a range of interest rates was provided. To prepare an interest rate index the rates were averaged. - La Revue de la Banque du Canada ne fournit pas les taux d'intérêt moyen pour le mois de février 1975. Au lieu de cela une gamme de taux d'intérêt est donnée. Pour préparer l'indice des taux d'intérêt on a établi la moyenne des taux.

5. Residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from January 1971 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance
information in summary form).

CANSIM: Monthly in matrices 3775 to 3780.
Annually in matrices 3781 to 3786.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and materials used in single detached residential construction. Fixed weights relating to 1969 quantities are used to combine component indexes. Components are published for materials and labour, by trade and by region.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices for materials. Basic union wage rates for relevant main trades in major cities.

Adjustments to prices:

Federal sales tax.

Weight base:

A CMHC analysis of new houses constructed in 1969 produced a list of quantities of materials used. Sample price level surveys were undertaken in 1971 to determine the relative importance of materials in place. Additional surveys of the construction industry yielded labour/material input ratios for the general contractors and the special trade contractors. Regional data are aggregated utilizing housing start information.

Index formula:

Base-weighted price index.

5. Indices de prix des entrées dans la
construction résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Chiffres mensuels dans les matrices 3775
à 3780. Chiffres annuels dans les matrices 3781 à 3786.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de maisons individuelles. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1969 servent à combiner les indices des composantes. Des indices des prix de la main-d'oeuvre et des matériaux sont publiés selon le métier et la région.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes des matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes.

Ajustement des prix:

Taxe de vente fédérale.

Base de pondération:

Une analyse par la SCHL des maisons neuves construites en 1969 a permis d'établir une liste des quantités des matériaux utilisés. Des enquêtes par échantillonnage sur les prix ont été effectuées en 1971 pour déterminer l'importance relative des matériaux en place. D'autres enquêtes sur l'industrie de la construction ont produit des ratios des entrées main-d'oeuvre/matériaux pour les entrepreneurs généraux et les sous-traitants. Les données régionales sont agrégées en utilisant les renseignements sur les logements mis en chantier.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

The first six months are revised in September, the same year; the subsequent six months are revised in February, the following year.

Special revisions may be undertaken, affecting earlier periods.

Historical Data

1946 to 1975, 1961=100: CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data, at Canada total only.

1926 to date, 1971=100: CANSIM 3775 for monthly data, 3781 for annual data at Canada total level; 3776 to 3780, 3782 to 3786 for monthly and annual data at regional levels, Atlantic, Quebec, Ontario, Prairies and British Columbia respectively.

Annual data, from 1890 forward, are available on request.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics.
Vol. 1, No. 7.

Révisions

Les six premiers mois font l'objet d'une révision en septembre de la même année; les autres six mois sont révisés en février de l'année suivante.

Des révisions spéciales portant sur des périodes antérieures peuvent être faites.

Données chronologiques

1946 jusqu'à 1975: 1961=100. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles (niveau du Canada seulement).

1926 jusqu'à aujourd'hui: 1971=100. CANSIM: 3775 pour les données mensuelles, 3781, pour les données annuelles (niveau du Canada); 3776 à 3780, 3782 à 3786 pour les données mensuelles et annuelles des régions respectives de l'Atlantique du Québec, de l'Ontario, des Prairies et de la Colombie Britannique.

Les données annuelles depuis 1890 sont disponibles sur demande.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction
vol. 1, n^o 7.

TABLE 5.0. Percentage Change in Residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 5.0. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1967-1977.

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)
1971=100

Canada and regions — Canada et régions		Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1972	100.0	100.0	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
D 610001 M.	1974			128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	146.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975			134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976			153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977			167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978			182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3	194.6				
Materials — Matériaux	1972		64.1	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
D 610002 M.	1974			129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975			130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976			148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.7	155.9	156.9	153.6
	1977			158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978			172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4	186.2				
Labour — Main-d'oeuvre	1972		35.9	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
D 610003 M.	1974			127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975			141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976			163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977			184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978			199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3	209.5				
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique.	1972	6.4	100.0	105.5	106.3	106.6	108.2	110.4	111.1	112.5	113.1	114.1	114.9	118.0	118.2	111.6
	1973			118.9	120.2	122.2	124.1	126.1	127.7	128.2	129.5	130.1	131.5	134.1	135.2	127.3
D 610125 M.	1974			137.4	138.4	140.7	142.2	145.6	146.5	147.0	145.0	144.9	146.1	148.6	143.1	143.9
	1975			143.8	144.6	145.2	147.7	150.1	151.3	153.4	153.6	153.8	155.3	157.0	159.9	151.3
	1976			161.7	162.2	163.8	165.3	167.1	168.1	169.1	170.4	172.9	173.7	176.2	177.2	169.0
	1977			178.8	179.5	180.1	181.7	185.3	185.6	187.1	188.8	189.0	188.9	190.0	190.0	185.4
	1978			192.3	193.7	194.2	195.6	196.6	197.5	198.2	199.3	201.8				
Materials — Matériaux	1972		63.4	104.0	105.4	105.8	107.3	107.4	108.4	110.5	111.5	113.0	113.4	114.4	114.6	109.6
	1973			115.6	117.6	120.8	122.5	124.4	126.7	126.1	128.0	128.6	129.0	130.3	132.0	125.1
D 610126 M.	1974			135.1	136.7	140.3	142.2	143.3	144.7	145.3	142.0	141.8	142.0	141.7	133.8	140.8
	1975			134.9	136.1	137.2	139.9	141.0	143.0	146.0	146.3	146.7	147.5	147.5	148.3	142.9
	1976			150.6	151.4	154.0	154.9	155.5	155.9	156.5	158.5	158.7	158.4	158.7	159.9	156.1
	1977			162.6	163.6	164.6	166.0	167.1	167.3	169.3	172.1	172.3	172.1	171.9	172.0	168.4
	1978			175.5	177.7	178.5	180.1	181.7	182.6	183.3	185.0	186.0				
Labour — Main-d'oeuvre	1972		36.6	108.0	108.0	108.0	109.7	115.7	115.9	116.0	116.0	116.0	117.6	124.3	124.5	115.0
	1973			124.6	124.6	126.9	129.2	129.5	131.8	132.2	132.8	135.8	140.7	140.7	140.7	131.1
D 610127 M.	1974			141.3	141.3	141.3	142.4	149.6	149.6	150.0	150.1	150.1	153.3	160.6	159.0	149.1
	1975			159.1	159.1	159.1	161.0	165.7	165.7	166.2	166.2	166.2	168.8	173.4	180.1	166.3
	1976			180.9	180.9	180.9	183.3	187.3	189.1	190.8	190.8	197.5	200.3	206.3	207.0	191.3
	1977			207.0	207.0	207.0	208.9	216.9	217.2	217.8	217.8	217.8	217.9	221.1	221.2	214.8
	1978			221.3	221.3	221.3	222.3	222.4	223.2	223.9	224.1	229.2				
Québec	1972	20.6	100.0	103.8	105.0	105.2	106.4	108.6	109.4	111.5	111.8	113.7	114.7	115.4	114.9	110.0
	1973			116.4	117.4	118.9	120.3	124.4	125.4	124.7	125.8	126.2	126.3	127.0	126.7	123.3
D 610249 M.	1974			128.0	129.0	131.5	132.3	136.6	136.1	136.7	136.4	135.4	134.7	134.9	132.0	133.6
	1975			134.2	137.0	138.1	140.4	147.7	148.7	151.7	151.0	152.2	154.0	154.1	153.1	147.1
	1976			156.7	157.4	158.5	160.3	163.9	164.1	164.6	166.2	166.1	165.6	165.6	167.4	163.0
	1977			168.7	168.6	170.4	171.1	178.1	178.7	183.6	185.3	185.6	183.1	182.0	182.0	178.1
	1978			184.8	186.9	188.8	190.7	196.9	197.0	199.1	200.7	201.9				
Materials — Matériaux	1972		65.4	106.5	106.4	106.7	108.5	109.0	110.2	113.3	113.8	116.7	118.1	119.3	118.6	112.1
	1973			120.4	121.9	124.2	126.5	126.8	128.3	127.2	129.0	129.5	129.7	130.8	130.3	127.1
D 610250 M.	1974			131.9	133.3	137.2	138.5	139.2	138.5	139.1	138.7	137.1	136.0	136.3	131.8	136.5
	1975			132.2	132.7	134.4	138.0	142.2	143.6	148.3	148.2	149.5	149.5	149.7	151.2	143.3
	1976			153.6	154.6	156.3	159.1	158.4	158.6	159.4	161.9	161.7	161.0	160.9	161.5	158.9
	1977			163.1	162.9	165.8	166.7	168.2	169.2	176.6	179.2	179.7	175.9	174.1	174.2	171.3
	1978			178.5	181.7	184.6	187.4	188.9	189.0	192.3	194.7	196.6				
Labour — Main-d'oeuvre	1972		34.6	102.6	102.6	102.6	102.6	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	108.0	106.2
	1973			108.9	108.9	108.9	108.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	119.9	116.2
D 610251 M.	1974			120.7	120.7	120.7	120.7	131.5	131.5	132.7	132.2	132.2	132.3	132.3	132.3	128.3
	1975			138.8	145.1	145.1	145.1	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2	162.6	162.6	162.6	154.4
	1976			162.6	162.6	162.6	162.6	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	174.4	178.5	170.8
	1977			179.2	179.2	179.2	179.2	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	196.8	190.9
	1978			196.8	196.8	196.8	196.8	212.0	212.0	212.0	212.0	212.0				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau

TABLE 5.1. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded
TABLEAU 5.1. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and regions — Canada et régions	Index weights — Poids de l'indice		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Ontario 1972	44.9	100.0	105.1	106.0	106.4	107.1	109.0	109.7	111.0	111.9	112.8	113.4	115.2	115.9	110.3
1973			117.1	117.9	119.8	121.5	122.7	123.4	123.8	125.0	126.2	126.7	128.4	129.1	123.5
D 610373 M. 1974			128.7	129.7	131.9	133.9	136.2	136.5	137.3	136.1	136.2	136.4	137.7	133.6	134.5
1975			133.7	134.4	135.0	135.9	138.9	140.6	144.3	145.9	145.7	146.5	148.3	149.4	141.6
1976			149.6	150.4	151.8	152.3	156.6	157.0	157.5	158.2	159.5	159.7	162.1	162.6	156.4
1977			163.3	163.6	164.2	165.4	169.7	170.4	171.6	173.3	173.9	174.4	174.1	174.4	169.9
1978			175.9	178.0	179.3	181.1	182.4	183.2	184.6	186.1	187.4				
Materials - Matériaux 1972	63.1		103.8	105.3	105.9	107.0	107.4	108.3	109.8	110.6	112.0	112.8	113.5	114.1	105.2
1973			116.1	116.9	119.9	122.5	122.9	124.0	123.5	124.8	126.4	127.1	128.2	129.2	123.5
D 610374 M. 1974			128.7	130.2	133.8	136.5	136.9	137.3	138.4	136.5	136.3	136.6	137.1	130.7	134.9
1975			130.9	131.9	132.9	134.3	136.7	138.1	143.0	142.7	142.3	143.6	144.0	145.5	138.8
1976			145.9	147.1	149.5	150.3	150.6	151.4	151.9	152.9	152.9	152.9	152.9	153.6	151.0
1977			154.8	155.4	156.3	158.1	159.6	160.6	162.2	163.9	164.6	165.2	164.2	164.7	160.8
1978			167.0	170.4	172.4	175.3	176.1	176.8	178.5	180.9	180.8				
Labour - Main-d'oeuvre 1972	36.9		107.4	107.4	107.4	107.4	111.7	112.2	113.1	114.1	114.1	114.4	118.1	118.9	112.2
1973			118.8	119.5	119.8	119.9	122.2	122.3	124.2	125.4	125.9	125.9	128.8	128.8	123.5
D 610375 M. 1974			128.8	128.8	128.8	129.3	135.1	135.1	135.4	135.4	136.1	136.1	138.6	138.6	133.8
1975			138.6	138.6	138.6	138.6	142.7	144.7	146.4	151.4	151.4	151.4	155.6	155.9	146.2
1976			155.9	155.9	155.9	155.9	166.7	166.6	167.2	167.2	170.8	171.3	177.8	177.8	165.8
1977			177.8	177.8	177.8	177.8	186.9	187.3	187.7	189.3	189.7	189.7	191.0	191.0	185.3
1978			191.0	191.0	191.0	191.0	193.3	194.2	194.9	194.9	198.7				
Prairie provinces - Provinces des Prairies. 1972	15.5	100.0	104.3	105.0	105.4	107.4	108.2	109.1	110.0	110.7	111.8	113.0	114.6	114.3	109.5
1973			115.9	116.7	118.2	122.1	122.8	123.1	123.1	123.5	123.7	126.5	126.3	127.8	122.5
D 610497 M. 1974			128.0	129.5	131.7	134.5	134.6	135.9	137.4	136.8	137.0	138.9	139.0	134.7	134.8
1975			136.2	136.2	137.2	140.9	142.8	144.8	146.3	147.6	147.9	154.6	154.4	156.4	145.4
1976			159.1	159.2	161.8	164.7	168.2	167.1	168.2	169.8	170.6	173.2	174.2	175.2	167.6
1977			176.5	177.1	178.5	181.8	183.9	184.9	186.9	188.9	189.3	188.5	188.6	190.1	184.6
1978			192.2	195.8	196.6	197.0	199.7	199.8	199.3	201.6	202.4				
Materials - Matériaux 1972	66.0		103.9	104.8	105.4	106.4	106.8	108.2	109.6	109.7	111.3	111.6	113.8	113.2	108.7
1973			114.6	115.8	118.1	121.3	122.3	122.8	122.2	122.7	123.1	124.0	123.7	125.8	121.4
D 610498 M. 1974			126.1	128.4	131.7	133.8	133.2	135.1	137.4	135.4	135.1	134.9	134.6	128.2	132.8
1975			130.4	130.5	131.4	136.0	137.9	139.6	141.8	143.6	144.1	144.5	143.4	144.1	138.9
1976			148.2	148.4	152.4	153.7	154.9	153.2	154.4	156.8	158.0	156.9	157.0	158.5	154.4
1977			160.2	161.1	163.2	164.5	165.6	165.9	168.7	171.8	172.4	171.2	171.3	173.6	167.5
1978			176.8	182.3	183.4	184.0	184.6	184.6	183.5	186.8	187.7				
Labour - Main-d'oeuvre 1972	34.0		105.3	105.3	105.3	109.3	110.9	110.9	111.0	112.6	112.7	115.7	116.2	116.5	111.0
1973			118.3	118.4	118.4	123.7	123.9	123.9	124.9	125.0	125.0	131.5	131.4	131.7	124.7
D 610499 M. 1974			131.7	131.7	131.7	135.8	137.4	137.4	137.4	139.4	140.5	146.7	147.3	147.4	138.7
1975			147.4	147.4	148.6	150.4	152.4	154.8	155.1	155.3	155.3	174.4	175.6	180.2	158.1
1976			180.2	180.2	180.2	186.1	193.8	194.0	195.0	195.0	195.0	204.8	207.6	207.8	193.3
1977			208.2	208.2	208.2	215.5	219.3	221.8	222.0	222.1	222.1	222.1	222.1	222.1	217.8
1978			222.1	222.1	222.1	222.1	228.9	229.3	230.0	230.3	231.0				
British Columbia - Colombie- Britannique. 1972	12.6	100.0	104.3	105.2	105.7	106.2	107.9	108.2	109.5	110.0	110.9	113.7	114.6	114.8	109.2
1973			116.3	117.9	119.6	121.0	121.4	121.2	120.5	121.4	122.5	123.3	124.2	125.9	121.3
D 610621 M. 1974			127.3	128.3	130.2	131.5	131.7	132.3	137.2	134.9	134.6	133.3	135.7	131.4	132.4
1975			132.5	133.9	134.5	136.3	141.9	142.7	144.5	146.2	146.5	147.8	148.1	149.2	142.0
1976			151.4	152.4	153.9	155.3	155.7	155.4	155.8	161.2	161.6	162.2	164.0	165.5	157.9
1977			167.2	167.7	168.8	169.7	174.9	174.8	177.2	178.9	180.2	180.6	179.9	180.2	175.0
1978			183.4	185.0	186.4	187.1	187.5	187.6	187.9	193.7	194.7				
Materials - Matériaux 1972	64.0		104.4	105.8	106.5	107.2	107.3	107.9	109.7	110.6	111.9	113.8	115.3	115.7	109.7
1973			117.8	120.5	123.0	124.3	124.9	124.5	122.1	123.7	125.3	125.7	127.0	129.7	124.0
D 610622 M. 1974			131.3	132.9	135.9	137.8	138.2	139.1	137.8	134.2	133.7	131.8	131.8	125.1	134.1
1975			126.9	129.1	130.0	132.8	135.1	136.4	139.1	139.8	140.3	142.3	141.4	141.1	136.4
1976			146.6	148.0	150.5	151.6	151.4	150.9	151.4	153.2	153.8	154.3	154.9	157.2	152.0
1977			159.7	160.5	162.2	163.7	164.4	164.2	166.0	168.7	170.8	171.3	169.8	170.2	166.0
1978			175.3	177.8	179.9	181.1	181.8	181.9	182.3	184.5	186.1				
Labour - Main-d'oeuvre 1972	36.0		104.2	104.2	104.2	104.3	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8	108.8
1973			113.5	113.5	113.5	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3
D 610623 M. 1974			120.2	120.2	120.2	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3
1975			142.4	142.4	142.4	142.4	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1	154.1
1976			160.1	160.1	160.1	162.1	163.4	163.4	163.4	163.4	163.4	163.4	163.4	163.4	163.4
1977			180.4	180.4	180.4	180.4	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6	193.6
1978			197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8	197.8

- (1) The Canada index is the weighted-average of the general contractors and the sub-trade contractors indexes. The weighted average of the regional indexes also yields the same Canada index. - L'indice pour le Canada est la moyenne pondérée des indices des entrepreneurs généraux et sous-traitants. La moyenne pondérée des indices régionaux nous donne le même indice que le Canada.
- (2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are manufacturers' new order selling prices. Materials indexes are adjusted as relevant for changes in federal sales taxes. Wage rates are basic rates taken from union contracts relating to main trades of importance in residential construction. - Ces indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'oeuvre et au matériel utilisés au Canada en 1969 dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales. Les prix des matériaux et du matériel sont les prix de vente des nouvelles commandes chez les fabricants. On ajuste les indices des prix des matériaux de manière à prendre en compte les variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base prévus dans les conventions collectives des travailleurs des principaux corps de métiers de la construction résidentielle.
- Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2)

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2)

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice				J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada	1973	100.0	100.0			116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974					128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
D 610001 M.	1975					134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976					153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.5	165.7	166.6	160.5
	1977					167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978					182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3	194.6				
Materials — Matériaux	1973		64.0			117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974					129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
D 610002 M.	1975					130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976					148.3	149.3	150.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	156.2	156.2	156.8	153.6
	1977					158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978					172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4	186.2				
Labour — Main d'oeuvre	1973		35.9			116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974					127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
D 610003 M.	1975					141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976					163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	182.7	184.1	172.7
	1977					184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978					199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3	209.5				
Main trades(2) — Principaux métiers(2).		91.9																
Rough carpentry — Charpen- terie brute.	1973		19.5	100.0		134.9	137.2	140.3	144.7	146.1	146.5	143.0	144.1	145.0	144.4	145.2	144.7	143.0
	1974					141.0	141.6	145.8	148.7	148.8	147.0	147.2	141.0	137.6	134.7	136.2	130.8	141.7
	1975					129.4	131.1	132.8	136.0	144.5	146.0	150.8	150.9	150.8	150.9	151.2	154.7	144.1
D 610022 M.	1976					157.8	158.2	159.9	160.8	163.0	161.7	162.5	165.3	166.0	166.5	166.9	168.1	163.1
	1977					168.9	167.9	169.8	171.0	174.5	176.4	183.5	189.3	190.3	187.1	184.5	185.4	179.1
	1978					191.4	198.6	201.4	202.7	206.2	206.0	208.2	214.1	215.9				
Materials — Matériaux	1973		66.5			144.1	147.3	151.9	158.1	158.5	159.1	152.8	154.4	155.8	154.1	154.1	153.3	153.6
	1974					147.6	148.6	154.9	158.9	156.0	153.3	152.5	142.9	137.7	132.7	133.5	125.5	145.3
D 610023 M.	1975					122.7	124.6	127.0	131.5	141.4	143.3	149.8	148.0	147.9	146.1	145.6	150.1	139.8
	1976					154.8	155.3	157.9	158.6	157.8	155.6	156.8	160.1	160.0	159.8	158.4	159.5	157.9
	1977					160.5	158.9	161.7	163.1	162.4	165.0	175.4	183.3	185.4	180.5	175.9	177.4	170.8
	1978					186.3	197.2	201.3	203.2	206.7	206.3	209.6	217.7	218.6				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		33.5			116.6	117.0	117.2	118.0	121.6	121.6	123.4	123.4	123.4	125.2	127.5	127.5	121.9
	1974					127.7	127.7	127.7	128.5	134.5	134.5	136.7	137.1	137.2	138.8	141.6	141.4	136.5
D 610024 M.	1975					142.7	144.0	144.4	145.1	150.6	151.3	152.7	156.6	156.6	160.3	162.4	163.8	152.5
	1976					163.9	163.9	163.9	165.2	173.4	173.7	173.9	175.6	178.1	179.7	183.8	185.2	173.4
	1977					185.7	185.7	185.7	186.6	198.5	199.1	199.7	200.2	200.2	200.2	201.4	201.4	195.4
	1978					201.4	201.4	201.4	201.5	205.4	205.4	205.4	206.8	210.7				
Finished carpentry — Charpen- terie de finition.	1973		10.0	100.0		122.6	123.9	128.8	133.2	135.5	135.7	135.2	136.8	139.4	139.7	140.2	140.0	134.3
	1974					138.7	140.3	143.9	145.9	147.1	146.5	147.9	145.5	142.4	141.4	142.6	137.0	143.3
	1975					136.5	137.3	138.2	140.8	145.3	146.3	150.7	152.3	151.5	152.5	153.2	156.3	146.7
D 610025 M.	1976					156.5	157.1	160.1	161.3	163.7	163.3	165.5	167.1	168.5	168.9	170.5	171.6	164.5
	1977					172.0	171.9	172.6	173.9	179.2	180.2	183.2	186.0	186.5	185.3	184.5	185.0	180.0
	1978					188.1	191.3	193.7	195.0	197.7	198.7	200.4	203.5	205.4				
Materials — Matériaux	1973		65.8			126.0	127.6	135.1	141.4	143.3	143.6	141.8	144.3	148.2	147.6	147.3	146.9	141.1
	1974					144.8	147.2	152.6	155.4	154.4	153.4	154.3	150.4	145.7	143.3	143.7	135.4	148.4
D 610026 M.	1975					133.9	134.6	135.6	139.1	143.0	144.6	150.5	151.0	149.7	149.3	149.5	153.6	144.5
	1976					153.8	154.6	159.2	160.3	160.1	159.4	162.7	164.0	164.8	164.5	165.0	165.8	161.2
	1977					166.2	166.0	167.1	168.5	169.8	171.0	176.5	179.8	180.6	178.7	176.9	177.7	173.2
	1978					182.3	187.2	190.8	192.8	194.8	196.4	198.8	202.8	203.8				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.2			116.2	116.7	116.7	117.3	120.5	120.5	122.5	122.5	122.5	124.5	126.6	126.6	121.1
	1974					127.0	127.0	127.0	127.6	133.2	133.2	135.5	136.0	136.0	137.7	140.4	140.3	133.4
D 610027 M.	1975					141.5	142.6	143.2	144.0	149.5	149.6	151.3	154.9	154.9	158.8	160.3	161.6	151.0
	1976					161.8	161.8	161.8	163.2	170.6	170.9	172.9	175.7	177.3	177.3	181.1	182.7	170.9
	1977					183.2	183.2	183.2	184.2	197.3	197.8	198.0	198.0	198.0	198.0	199.2	199.2	193.3
	1978					199.2	199.2	199.2	199.2	203.2	203.2	203.4	204.9	208.4				
Concrete — Béton	1973		10.0	100.0		115.5	116.1	116.6	117.8	119.7	120.5	120.0	120.5	120.4	122.1	123.6	125.1	119.8
	1974					128.3	128.4	131.1	132.8	135.6	135.6	136.8	138.6	138.4	139.1	140.1	142.4	135.6
D 610010 M.	1975					150.1	151.0	151.2	152.6	155.7	157.1	158.5	160.7	161.3	162.9	163.7	164.5	157.4
	1976					169.0	169.0	170.5	174.3	178.1	178.2	177.7	178.8	178.9	180.5	181.6	182.1	176.6
	1977					185.5	186.6	188.8	190.3	193.3	193.4	194.2	195.0	195.3	195.6	196.8	196.8	192.6
	1978					199.7	201.4	203.8	204.0	203.8	204.3	204.8	205.9	208.1				
Materials — Matériaux	1973		65.1			114.3	115.1	115.7	116.6	117.3	118.6	117.2	117.7	117.5	119.0	120.2	122.5	117.6
	1974					127.5	127.5	131.6	133.6	134.6	134.7	135.0	137.5	137.0	137.0	136.7	140.4	134.4
D 610011 M.	1975					151.2	151.9	152.2	154.5	155.4	156.3	158.4	160.2	161.1	161.0	160.4	160.5	156.9
	1976					167.4	167.4	169.7	174.7	175.9	176.7	174.9	175.7	175.2	176.2	176.0	176.1	173.8
	1977					180.8	182.5	185.9	187.6	187.6	187.1	187.6	188.0	188.5	188.9	190.3	190.4	187.1
	1978					194.7	197.4	201.1	201.2	198.7	199.5	200.1	200.9	202.5				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		34.9			117.7	117.9	118.2	120.1	124.1	124.1	125.4	125.7	125.9	127.8	129.8	129.8	123.9
	1974					130.0	130.0	130.0	131.3	137.3	137.4	140.1	140.7	141.1	143.1	146.4	146.2	137.8
D 610012 M.	1975					147.8	149.4	149.5	149.7	156.5	158.5	158.8	161.7	161.7	166.4	169.9	171.9	158.5
	1976					172.0	172.0	172.0	173.4	182.2	182.3	183.0	184.7	185.9	188.5	191.9	193.4	181.8
	1977					194.2	194.2	194.2	195.3	204.0	205.1	206.5	207.9	208.0	208.1	208.9	208.9	202.9
	1978					208.9	208.9	208.9	209.1	213.3	213.4	213.5	215.1	218.4				

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Masonry - Maçonnerie 1973	8.2 100.0	112.3	112.9	113.2	113.8	116.9	117.1	117.6	117.7	117.9	119.0	121.3	122.5	116.9
1974		123.7	123.8	124.8	126.1	130.3	131.4	132.6	132.9	134.2	134.4	135.5	133.4	130.3
D 610016 M. 1975		137.1	140.5	141.0	141.5	145.8	146.6	147.3	148.4	148.6	150.2	151.9	152.3	145.9
1976		153.1	154.9	154.9	156.6	160.3	160.4	160.6	161.2	165.6	166.1	167.7	168.4	160.8
1977		170.2	170.6	171.4	172.2	181.2	181.6	182.0	182.6	183.4	183.4	183.8	183.9	178.9
1978		184.9	184.9	185.7	185.6	190.7	190.8	190.9	191.6	192.9				
Materials - Matériaux 1973	39.6	107.1	107.2	107.8	108.0	108.2	108.6	109.0	109.2	109.6	111.5	113.6	116.5	109.7
1974		119.4	119.5	122.1	124.6	125.5	128.3	129.2	129.6	130.4	130.3	130.8	125.7	126.3
D 610017 M. 1975		132.8	139.3	140.6	141.7	143.3	143.4	145.1	145.2	145.7	146.5	147.8	147.8	143.3
1976		149.8	154.3	154.4	156.4	156.6	156.8	156.9	156.9	156.9	157.0	157.0	157.2	155.9
1977		161.6	162.5	164.6	165.6	168.1	168.8	169.7	169.7	169.7	169.8	170.0	170.3	167.5
1978		172.7	173.0	174.8	174.6	178.8	179.1	179.3	179.4	179.7				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	60.4	115.8	116.6	116.8	117.6	122.7	122.7	123.3	123.3	123.3	123.8	126.4	126.4	121.6
1974		126.6	126.6	126.6	127.1	133.5	133.5	134.9	135.0	136.7	137.2	138.5	138.5	132.9
D 610018 M. 1975		139.9	141.2	141.3	141.3	147.5	148.8	148.8	150.5	150.5	152.6	154.6	155.3	147.7
1976		155.3	155.3	155.3	156.8	162.7	162.7	163.0	164.0	171.3	172.1	174.8	175.7	164.1
1977		175.9	175.9	175.9	176.5	189.7	189.9	190.0	191.0	192.4	192.4	192.8	192.8	186.3
1978		192.8	192.8	192.8	192.8	198.5	198.5	198.5	199.6	201.6				
Plumbing - Plomberie 1973	7.6 100.0	106.2	107.7	108.7	109.3	110.3	111.5	113.1	114.7	116.2	117.5	119.4	121.0	113.0
1974		125.8	130.5	132.6	134.9	137.1	139.0	144.8	143.7	147.4	148.7	149.8	143.5	139.8
D 610061 M. 1975		144.1	143.9	143.1	143.2	146.9	149.1	149.1	150.3	150.9	152.0	152.1	152.4	148.1
1976		153.0	154.2	154.7	154.2	160.6	161.7	162.6	162.8	163.3	160.2	162.0	164.8	159.5
1977		165.0	166.9	168.4	168.9	171.5	172.2	174.4	174.9	175.0	176.2	176.6	176.9	172.2
1978		178.8	182.3	183.4	184.2	185.4	186.4	187.3	188.8	189.8				
Materials - Matériaux 1973	70.4	103.1	105.0	106.4	107.2	107.4	109.2	110.4	112.2	114.2	115.7	118.2	120.3	110.8
1974		126.8	133.5	136.5	139.4	141.1	143.8	150.2	148.6	153.8	155.5	156.6	147.7	144.5
D 610062 M. 1975		148.2	147.4	146.3	146.4	147.0	150.1	149.8	150.3	151.2	151.6	150.7	150.6	149.1
1976		151.4	153.1	153.8	153.1	156.7	158.0	159.2	159.5	160.2	155.7	156.8	159.9	156.5
1977		160.1	162.8	165.0	165.5	165.7	165.9	168.4	169.1	169.3	170.4	170.7	171.2	167.0
1978		173.9	178.9	180.4	181.5	181.6	182.1	183.5	184.8					
Labour - Main-d'oeuvre 1973	29.6	113.7	114.1	114.1	114.4	117.2	117.2	119.6	120.7	121.1	122.0	122.1	122.7	118.2
1974		123.5	123.5	123.5	124.0	127.7	127.7	131.8	131.8	132.1	132.4	133.6	133.5	128.8
D 610063 M. 1975		134.6	135.5	135.5	135.5	146.4	146.8	147.6	150.3	153.1	155.5	156.6	145.7	
1976		156.8	156.8	156.8	156.8	169.9	170.3	170.8	170.8	170.8	170.8	174.2	176.4	166.8
1977		176.7	176.7	176.7	177.1	185.6	187.3	188.5	188.7	188.7	190.1	190.6	190.6	184.8
1978		190.6	190.6	190.6	190.6	194.5	196.8	199.9	201.6	201.9				
Drywall - Construction à mur sec. 1973	5.7 100.0	112.1	112.1	112.1	112.8	113.7	113.7	116.0	119.3	119.9	120.2	120.4	123.0	116.3
1974		125.6	125.6	125.6	126.0	129.9	131.1	132.2	131.6	133.8	135.8	136.8	132.9	130.6
D 610043 M. 1975		133.3	133.9	134.3	136.3	139.8	141.2	142.6	143.6	143.6	150.3	151.4	151.7	141.8
1976		151.7	151.5	151.5	152.2	156.9	156.9	156.7	158.3	158.4	159.6	162.3	162.6	156.6
1977		162.0	162.0	162.0	164.9	172.5	172.5	172.8	173.3	173.3	173.3	173.3	173.3	169.6
1978		176.2	176.2	176.2	176.2	180.1	180.2	180.3	181.1	179.6				
Materials - Matériaux 1973	52.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	108.9	112.2	115.9	115.9	115.9	115.9	120.9	112.5
1974		125.5	125.5	125.5	125.5	128.0	130.4	130.4	129.3	132.6	135.8	134.4	127.2	129.2
D 610044 M. 1975		127.0	127.0	127.9	130.8	131.1	133.8	135.0	133.8	133.8	142.0	139.9	139.9	133.5
1976		139.9	139.5	139.5	139.5	139.5	139.5	139.1	140.7	140.7	141.3	141.3	141.3	140.2
1977		140.2	140.2	140.2	143.6	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	150.4	147.3
1978		155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	155.9	153.0				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.1	115.7	115.7	115.7	117.2	119.2	119.2	120.2	123.0	124.4	125.1	125.3	125.3	120.5
1974		125.7	125.7	125.7	126.5	132.0	132.0	134.2	134.2	135.0	135.8	139.4	139.3	132.1
D 610045 M. 1975		140.4	141.6	141.6	142.5	149.6	149.6	151.2	154.6	154.6	159.6	164.4	164.9	151.2
1976		164.9	164.9	164.9	166.4	176.3	176.5	176.5	178.0	178.3	180.2	185.9	186.4	174.9
1977		186.4	186.4	186.4	188.9	197.3	197.3	198.0	198.9	198.9	198.9	199.0	199.0	194.6
1978		199.0	199.0	199.0	199.0	207.1	207.4	207.7	209.3	209.5				
Windows (material only) - Fenê- tres (matériaux seulement). 1973	5.5 100.0	117.1	117.1	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.9	121.1
1974		122.0	122.4	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	129.2	122.3	127.5
D 610031 M. 1975		122.3	122.3	123.4	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	137.9
1976		149.6	151.2	160.5	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	163.6	164.7
1977		172.2	176.9	176.9	177.7	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	184.9	181.9
1978		185.1	185.1	185.1	188.7	198.7	198.7	198.7	198.7	198.7				
Cabinetry - Ebénisterie 1973	5.2 100.0	102.4	102.4	105.3	106.7	108.4	111.9	112.1	113.4	114.1	117.5	120.8	120.8	111.3
1974		120.8	120.8	120.8	124.3	124.3	124.3	124.5	124.5	124.5	124.7	124.9	118.6	122.8
D 610028 M. 1975		114.9	115.0	115.0	115.1	115.6	115.6	115.8	116.1	116.1	119.2	119.4	119.5	116.4
1976		119.5	119.5	123.1	123.2	123.9	124.0	124.0	124.1	124.4	124.5	124.9	125.0	123.3
1977		129.7	129.7	129.7	129.8	130.9	130.9	130.9	130.9	133.3	133.3	127.7	127.7	130.4
1978		127.7	127.7	127.7	127.7	128.0	128.0	128.0	128.1	128.5				
Materials - Matériaux 1973	40.9	101.0	101.0	104.2	105.7	107.2	111.0	111.0	112.5	113.3	116.8	120.2	120.2	110.3
1974		120.2	120.2	120.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	116.5	121.8
D 610029 M. 1975		112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	112.2	115.2	115.2	115.2	113.0
1976		115.2	115.2	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	119.1	118.5
1977		124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	124.4	127.0	127.0	120.7	120.7	124.2
1978		120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8	120.8				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	9.1	115.9	116.3	116.3	116.9	120.5	120.5	122.4	122.4	122.4	124.4	126.6	126.6	120.9
1974		126.8	126.8	126.8	127.5	133.4	133.4	135.4	135.9	135.9	137.6	140.1	140.0	133.3
D 610030 M. 1975		141.4	142.8	143.5	144.3	149.9	149.9	151.7	155.6	155.6	159.7	161.0	162.5	151.5
1976		162.6	162.6	162.6	164.1	172.0	172.2	172.2	174.0	176.8	178.6	183.0	183.1	172.0
1977		183.1	183.1	183.1	184.2	196.0	196.5	196.5	196.5	196.5	196.5	197.8	197.8	192.3
1978		197.8	197.8	197.8	197.8	200.8	200.8	200.8	202.2	205.7				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Continued
TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - suite

1971=100

Canada and main trades — Canada et principaux métiers		Index weights — Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Painting — Peinture	1973	4.4	100.0		113.2	113.2	113.5	114.8	116.8	116.8	118.2	120.3	121.6	122.3	122.5	122.5	118.0
	1974				123.6	124.5	124.6	126.0	130.8	131.1	134.0	135.0	135.5	136.8	139.5	137.8	131.6
D 610058 M.	1975				139.5	140.4	140.4	141.6	147.5	147.4	148.6	151.5	151.5	155.7	159.2	159.6	148.6
	1976				160.0	160.0	160.1	161.6	169.6	170.1	170.1	171.4	171.7	173.2	177.6	178.4	168.7
	1977				179.0	179.0	179.3	181.8	188.7	188.7	189.6	190.3	190.3	190.3	190.8	191.4	186.6
	1978				192.1	192.0	192.3	192.3	198.7	198.9	199.1	200.6	200.7				
Materials — Matériaux	1973		21.0		104.8	104.8	106.4	106.4	108.2	108.2	110.9	111.3	112.6	113.2	113.2	113.2	109.4
	1974				117.1	121.0	121.6	125.1	127.6	128.9	133.2	138.2	137.5	140.4	140.4	132.8	130.3
D 610059 M.	1975				135.7	135.7	135.7	137.8	138.0	137.6	137.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	137.9
	1976				141.3	141.3	141.6	143.0	144.7	146.6	146.6	146.4	146.4	146.4	146.4	148.5	144.9
	1977				151.0	151.0	152.5	155.1	155.1	155.1	156.9	156.9	156.7	156.7	158.8	161.5	155.6
	1978				164.8	164.7	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0	166.0				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		79.0		115.4	115.4	115.4	117.0	119.2	119.2	120.1	122.7	124.0	124.7	125.0	125.0	120.3
	1974				125.4	125.4	125.4	126.2	131.7	131.7	134.2	134.2	135.0	135.8	139.3	139.2	132.0
D 610060 M.	1975				140.5	141.7	141.7	142.6	150.0	150.0	151.6	154.7	154.7	160.0	164.4	165.0	151.4
	1976				165.0	165.0	165.0	166.5	176.2	176.4	176.4	178.1	178.4	180.3	185.9	186.4	175.0
	1977				186.4	186.4	186.4	188.9	197.7	197.7	198.3	199.2	199.2	199.2	199.3	199.3	194.8
	1978				199.3	199.3	199.3	199.3	207.4	207.7	207.9	209.8	210.0				
Electrical — Installations électriques.	1973	4.1	100.0		108.1	108.5	108.6	109.7	113.2	113.6	115.6	116.2	117.2	119.0	119.4	120.0	114.1
	1974				120.7	122.8	122.0	124.2	128.4	130.3	132.7	134.2	131.9	135.3	134.3	131.5	129.0
	1975				132.6	132.8	132.0	133.3	136.5	137.6	136.9	136.6	137.1	138.4	140.3	140.6	136.2
D 610070 M.	1976				141.9	141.8	142.4	145.0	150.5	151.4	150.1	151.0	153.2	154.0	156.3	156.6	149.5
	1977				156.8	157.0	158.7	159.4	164.0	163.6	163.2	162.8	162.5	162.9	163.3	164.9	161.6
	1978				164.3	164.3	163.8	165.3	169.6	169.9	170.0	170.7	172.2				
Materials — Matériaux	1973		54.1		102.4	103.2	103.5	104.4	108.5	108.4	110.0	111.2	112.8	115.3	115.3	116.5	109.3
	1974				117.2	121.0	119.6	123.0	126.4	130.0	132.7	135.1	131.0	136.5	132.8	127.6	127.7
D 610071 M.	1975				128.8	128.4	126.8	129.2	127.0	126.6	125.0	123.9	124.8	124.3	126.1	126.1	126.6
	1976				128.5	128.4	129.4	133.3	133.9	135.6	132.7	132.9	136.6	138.2	139.8	140.8	134.2
	1977				139.1	139.3	142.6	142.7	142.5	142.0	139.7	139.0	138.4	139.1	139.1	142.2	140.5
	1978				141.1	141.1	140.2	142.9	144.4	144.4	144.6	143.7	146.0				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		45.9		114.7	114.7	114.7	116.0	118.8	119.8	122.1	122.1	122.3	123.3	124.2	124.2	119.7
	1974				124.9	124.9	124.9	125.5	130.8	130.8	132.7	133.1	132.9	133.8	136.1	136.1	130.5
D 610072 M.	1975				137.2	138.1	138.1	138.1	147.7	150.6	151.0	151.6	151.6	155.0	157.0	157.6	147.8
	1976				157.6	157.6	157.6	158.8	170.2	170.2	170.6	172.5	172.7	173.6	175.9	177.2	167.9
	1977				177.8	177.8	177.8	179.1	189.3	189.2	191.0	191.0	191.0	191.0	191.8	191.8	186.6
	1978				191.8	191.8	191.8	191.8	199.3	200.0	200.0	202.6	203.1				
Forced warm air heating — Chauffage à air chaud pro- pulsé.	1973	3.3	100.0		106.9	107.8	108.2	108.6	108.2	108.3	108.7	109.4	109.7	110.5	111.6	111.8	109.1
	1974				111.0	113.4	115.6	116.7	117.3	118.1	119.8	121.0	124.1	124.7	126.3	122.2	119.2
	1975				123.1	121.3	126.8	128.4	129.4	132.5	133.5	133.7	133.7	134.5	135.1	135.9	130.7
	1976				136.8	139.4	139.4	139.7	141.4	143.0	144.2	144.5	145.1	145.4	146.0	146.4	142.6
D 610064 M.	1977				147.0	147.0	147.3	149.3	151.6	151.7	153.8	154.1	155.4	155.5	155.7	155.7	152.0
	1978				157.2	157.2	157.2	159.6	161.1	162.0	163.2	163.6	164.0				
Materials — Matériaux	1973		76.5		104.2	105.3	105.8	105.8	104.3	104.6	104.6	105.6	106.0	106.4	107.4	107.6	105.6
	1974				106.5	109.6	112.5	112.9	112.9	113.9	115.4	116.8	120.8	121.3	123.0	117.5	115.3
D 610065 M.	1975				118.2	115.4	122.6	124.7	124.1	125.8	127.3	127.3	127.3	127.3	127.7	128.1	124.7
	1976				129.2	132.6	132.6	132.6	132.6	134.8	135.1	134.8	135.5	135.5	135.5	135.5	133.9
	1977				136.3	136.3	136.6	138.8	138.8	138.8	141.4	141.7	143.3	143.5	143.7	143.7	140.2
	1978				145.6	145.6	145.6	148.8	149.0	149.0	150.6	150.6					
Labour — Main-d'oeuvre	1973		23.5		115.8	115.8	115.8	117.7	120.7	120.7	121.9	121.9	121.9	123.7	125.2	125.2	120.5
	1974				125.6	125.6	125.6	129.3	131.7	131.7	134.2	134.7	134.7	135.7	137.2	137.6	132.0
D 610066 M.	1975				138.9	140.2	140.2	140.2	146.5	153.9	153.9	154.4	154.4	157.7	159.3	161.5	150.1
	1976				161.5	161.5	161.5	162.8	170.0	169.7	174.0	176.0	176.1	177.6	179.9	181.6	171.0
	1977				182.0	182.0	182.0	183.7	193.4	193.5	194.0	194.5	194.5	194.6	194.8	194.8	190.3
	1978				194.8	194.8	194.8	194.8	200.2	204.1	204.1	205.6	207.4				
Flooring, resilient — Couvre- sol élastiques.	1973	2.4	100.0		105.2	105.4	105.5	105.8	107.2	108.6	109.1	109.1	109.1	109.8	112.8	113.6	108.4
	1974				118.5	119.0	119.5	121.6	124.4	125.4	126.6	127.0	129.7	137.2	137.8	133.4	126.7
	1975				133.7	134.4	134.1	133.7	136.0	137.6	137.1	137.7	138.1	139.6	140.2	140.8	136.9
D 610052 M.	1976				140.9	142.0	141.6	142.9	145.6	146.4	146.5	147.1	147.1	151.6	152.7	152.8	146.4
	1977				153.4	153.6	154.0	156.1	156.7	156.9	157.3	157.3	157.7	158.1	159.4	159.9	156.7
	1978				160.6	160.9	160.9	161.2	162.1	162.3	162.4	163.8	164.2				
Materials — Matériaux	1973		74.9		100.6	100.8	100.8	100.7	101.4	103.3	103.3	103.3	103.4	103.6	107.1	108.0	103.0
	1974				114.1	114.8	115.4	117.9	120.3	121.6	123.2	123.7	127.3	137.4	137.8	131.8	123.8
D 610053 M.	1975				131.8	132.4	131.9	131.3	133.4	134.3	133.7	134.1	134.6	135.1	135.2	135.2	133.6
	1976				135.3	136.8	136.3	137.8	138.8	139.8	140.0	140.0	140.0	140.0	140.3	140.4	138.8
	1977				141.0	141.2	141.9	143.8	142.1	142.3	142.9	142.5	142.8	143.4	143.6	144.3	142.7
	1978				145.1	145.6	145.6	145.8	145.9	146.1	146.1	147.1	147.1				
Labour — Main-d'oeuvre	1973		25.1		119.0	119.3	119.7	121.1	124.5	124.5	126.3	126.2	126.3	128.3	130.0	130.0	124.6
	1974				131.7	131.7	131.7	132.5	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	136.6	137.7	138.2	135.3
D 610054 M.	1975				139.4	140.6	140.6	140.6	143.7	147.2	147.2	148.5	148.5	153.2	155.1	157.4	146.8
	1976				157.4	157.4	157.4	157.8	165.9	165.9	165.9	168.2	168.2	186.0	188.8	189.4	169.0
	1977				190.2	190.2	190.2	192.7	200.2	200.2	200.2	202.0	202.0	202.0	206.5	206.5	198.6
	1978				206.5	206.5	206.5	206.8	210.4	210.7	210.8	213.3	214.9				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5.2. Residential Building Construction Input Price Indexes(1,2) - Concluded

TABLEAU 5.2. Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle(1,2) - fin

1971=100

Canada and main trades Canada et principaux métiers	Index weights Poids de l'indice			J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Roofing - Toitures 1973	2.2	100.0		113.1	113.1	113.1	113.6	112.4	114.7	118.0	118.0	118.0	122.9	123.5	130.6	117.6
1974				131.6	131.6	131.6	134.1	137.7	142.3	142.3	142.3	144.2	142.9	144.5	139.0	138.7
D 610034 M. 1975				139.5	140.0	140.1	140.1	141.2	151.0	153.3	158.7	160.3	166.2	166.8	168.1	152.1
1976				165.1	165.1	165.6	167.8	172.5	179.4	181.5	181.5	182.0	182.9	185.5	184.0	176.1
1977				183.7	183.7	183.7	186.7	194.2	196.1	198.7	198.7	200.1	205.3	205.6	202.2	194.9
1978				192.6	192.6	192.6	192.6	193.8	194.9	196.2	197.5	201.6				
Materials - Matériaux 1973	68.3			109.7	109.7	109.7	109.7	106.0	109.4	113.8	113.8	113.8	119.9	119.9	130.3	113.8
1974				131.9	131.9	131.9	135.1	137.5	144.1	144.1	144.1	146.9	144.9	146.9	139.0	139.9
D 610035 M. 1975				139.0	139.0	139.1	139.1	139.1	152.3	155.7	163.0	165.3	172.3	171.9	172.2	154.0
1976				167.8	167.8	168.5	171.6	171.6	181.2	183.1	183.1	183.1	183.6	186.9	184.1	177.7
1977				183.1	183.1	183.1	187.2	193.5	195.9	199.7	199.7	201.8	209.5	209.5	204.5	195.9
1978				190.3	190.3	190.3	190.3	190.3	190.5	192.1	193.1	199.0				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	31.7			120.5	120.5	120.5	121.9	126.1	126.1	127.2	127.2	127.2	129.2	131.1	131.1	125.7
1974				131.1	131.1	131.1	131.9	138.2	138.2	138.2	138.2	138.2	138.7	139.3	139.2	136.1
D 610036 M. 1975				140.7	142.3	142.3	142.3	145.7	148.1	148.1	149.4	149.4	153.0	155.9	159.2	148.0
1976				159.2	159.2	159.2	159.6	174.5	174.5	178.2	178.2	179.7	181.3	182.4	183.8	172.5
1977				184.7	184.7	184.7	185.8	195.7	196.4	196.4	196.4	196.4	196.4	197.4	197.4	192.7
1978				197.4	197.4	197.4	197.4	201.2	204.2	205.1	207.0	207.3				
Insulation and vapor barriers - 1973	2.0	100.0		109.4	109.4	109.5	110.2	111.7	111.7	115.9	115.9	115.9	116.6	117.3	119.7	111.6
1974				119.7	121.8	122.9	123.4	125.7	127.4	128.6	128.9	129.1	134.1	137.2	135.7	127.9
1975				136.7	137.5	142.5	142.5	145.0	146.1	146.1	148.0	149.0	160.0	161.6	162.1	148.1
1976				158.2	158.2	158.2	158.6	156.3	156.3	156.7	154.7	157.7	158.4	160.0	170.0	158.6
D 610037 M. 1977				169.8	169.8	169.8	174.1	179.4	179.8	180.3	181.2	182.3	182.3	183.9	186.3	178.2
1978				187.1	187.1	189.3	189.4	190.6	190.6	190.6	191.3	193.0				
Materials - Matériaux 1973	63.7			104.3	104.3	104.2	104.2	104.2	104.2	110.0	110.0	110.0	110.0	110.0	113.8	107.4
1974				113.8	117.1	118.8	118.8	118.8	121.4	121.4	121.4	121.4	128.5	131.4	129.2	121.8
D 610038 M. 1975				129.8	130.3	138.2	138.2	138.2	138.2	138.9	140.5	155.4	155.4	155.4	154.4	141.4
1976				149.3	149.3	149.3	149.3	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	135.3	144.3
1977				154.4	154.4	154.4	160.8	164.9	164.9	164.3	164.3	164.3	166.0	168.2	171.9	162.7
1978				173.1	173.1	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6	176.6				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	36.3			118.2	118.3	118.8	120.7	124.9	124.9	126.4	126.4	126.4	128.2	130.1	130.1	124.5
1974				130.1	130.1	130.1	131.4	137.8	137.8	141.4	142.0	142.5	144.0	147.3	147.2	138.5
D 610039 M. 1975				148.7	150.2	150.2	150.2	156.9	159.9	160.0	164.0	164.0	167.9	172.5	173.9	159.9
1976				173.9	173.9	173.9	174.9	185.3	185.3	186.3	188.3	188.9	191.1	195.3	195.7	184.4
1977				196.7	196.7	196.7	197.4	204.8	206.0	208.4	210.8	210.8	210.8	211.5	211.5	205.2
1978				211.5	211.5	211.5	211.8	215.1	215.2	215.6	217.1	221.7				
Flooring, hardwood - Couvre-sol 1973	1.8	100.0		118.5	124.1	126.3	131.5	132.6	135.4	137.7	141.2	145.7	147.8	150.8	151.3	136.9
1974				151.3	149.9	149.9	150.2	150.4	153.7	151.6	151.9	152.0	151.2	151.5	145.4	150.8
1975				145.7	145.4	145.4	145.5	146.7	148.0	148.3	150.8	150.8	151.8	154.6	154.9	149.0
D 610049 M. 1976				154.9	156.7	158.2	159.3	162.7	162.7	165.0	165.2	166.3	166.7	168.1	168.3	162.8
1977				168.7	168.7	169.7	174.3	177.3	177.6	177.8	178.6	178.6	180.3	183.2	183.6	176.5
1978				184.6	184.9	189.9	194.0	194.7	200.4	206.3	210.4	211.9				
Materials - Matériaux 1973	72.6			118.7	126.3	129.1	135.9	136.0	139.9	142.4	147.2	153.4	155.8	158.9	159.6	141.9
1974				159.6	157.6	157.6	157.6	155.5	160.0	156.6	156.8	156.8	155.4	154.6	146.3	156.2
D 610050 M. 1975				146.3	145.5	145.5	145.5	145.5	146.5	146.5	148.0	148.0	148.4	150.7	150.7	147.3
1976				150.7	153.2	155.3	156.5	157.3	157.3	160.3	160.3	161.0	161.0	161.0	161.0	157.9
1977				161.4	161.4	162.7	168.8	169.2	169.3	169.5	169.8	169.8	172.1	175.7	176.3	168.8
1978				177.7	178.1	184.9	190.5	190.5	198.3	206.4	211.7	211.7				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	27.4			118.1	118.4	118.8	119.7	123.5	123.5	125.4	125.4	125.4	126.6	129.3	129.3	123.6
1974				129.4	129.4	129.4	130.3	137.0	137.0	138.3	138.7	139.1	140.3	143.1	143.0	136.3
D 610051 M. 1975				144.1	145.2	145.3	145.7	150.0	152.0	153.1	158.1	158.1	160.9	164.7	165.8	153.6
1976				165.9	165.9	165.9	166.8	177.0	177.2	177.5	178.4	180.4	181.7	187.1	187.8	176.0
1977				188.2	188.2	188.2	188.8	198.7	199.4	200.0	201.8	201.8	201.8	203.0	203.0	196.9
1978				203.0	203.0	203.0	203.2	206.0	206.0	206.0	206.8	212.2				

(1) Trades excluded from the main trades list but included in the Canada total indexes are: excavation, foundation drainage, waterproofing, metal siding plastering, ceramic tiling, ornamental ironworks and sheet metal works. These trades together account for the residual index weight of 8.1%. A main trade includes activity by both the general contractor and the sub-trade contractor. - Les métiers suivants ne figurent pas sur la liste des principaux corps de métiers, mais sont pris en compte dans les indices totaux pour le Canada: l'excavation, le drainage de fondation, l'imperméabilisation des revêtements, le parement métallique, le plâtrage, le carrelage en céramique, le fer forgé et la ferblanterie. Ces métiers rendent compte du coefficient résiduel de 8.1 % de pondération des indices. Les corps de métier principal couvrent l'ensemble des professionnels professionnels de la construction résidentielle.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the erection of single detached houses in Canada in 1969. Materials and equipment prices are monthly figures. Labour prices are annual figures. - Ces indices de prix à pondération de base relatifs à l'utilisation de matériaux, de main-d'œuvre et d'équipement sont destinés à la construction de maisons individuelles en unifamiliales. Les prix des matériaux et de l'équipement sont des chiffres mensuels, les prix de la main-d'œuvre sont des chiffres annuels. - Ces indices de prix à pondération de base relatifs à l'utilisation de matériaux, de main-d'œuvre et d'équipement sont destinés à la construction de maisons individuelles en unifamiliales. Les prix des matériaux et de l'équipement sont des chiffres mensuels, les prix de la main-d'œuvre sont des chiffres annuels.

Note: Databank numbers for annual indexes are 7,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 7,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

6. Non-residential Building Construction
Input Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Monthly from 1926 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quar-
terly report.

11-001: Statistics Canada Daily (advance in-
formation in summary form).

CANSIM: Monthly in matrix 966; annually in
matrix 967 for Canada. Monthly in
matrix 96, annually in matrix 97 for
regional data.

Characteristics

General:

Input price indexes for labour and mate-
rials used in non-residential building
construction. Fixed weights relating to
1971 costs are used to combine component
indexes. Components are published by
material group and for a combined labour
input at the Canada total level. The
labour indexes are shown separately for
five regions to reflect the varying price
movements of regional labour rates.

Prices used:

Manufacturers' new order selling prices
for materials. Basic union wage rates
for main trades in major cities. The
rates used are those described in Table
2.1 of Construction Price Statistics,
weighted according to non-residential
construction labour requirements.

Adjustements to prices:

Changes in Federal Sales tax affect price
movement.

Weight base:

A cost analysis of a number of structures
was carried out in 1971 to establish the
relative importance of groups of materials
and labour. Selections were made from
commodities in the industrial selling
price index system to represent the price
movement of the materials components.

6. Indices de prix des entrées dans la
construction non-résidentielle

Période de référence 1971=100

Publication

Mensuelle depuis 1926.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel.

11-001: Quotidien de Statistique Canada (chiffres
préliminaires sous forme condensée).

CANSIM: Matrice 966 pour les données mensuelles;
matrice 967 pour les données annuelles
pour le Canada; matrice 96 pour les don-
nées mensuelles; matrice 97 pour les don-
nées régionales annuelles.

Caractéristiques

Généralités:

Indices des prix des entrées de la main-d'oeuvre et des matériaux employés dans la construction de bâtiments non-résidentiels. Des poids fixes correspondants aux quantités de 1971 servent à combiner les indices des composantes. Les données sur les composantes sont publiées selon la catégorie de matériaux et pour les entrées combinées de main-d'oeuvre au niveau du Canada. L'indice de la main-d'oeuvre est publié séparément pour cinq régions, pour faire rejaillir la variation du mouvement des prix des taux de la main-d'oeuvre régionale.

Prix utilisés:

Prix de vente des nouvelles commandes de matériaux chez les fabricants. Taux de salaire syndicaux de base pour les principaux corps de métiers dans les grandes villes. Les taux utilisés sont ceux décrits dans le tableau 2.1 dans la publication Statistiques des prix de la construction, pondération basé sur la demande de main-d'oeuvre de la construction non-résidentielle.

Ajustement des prix:

Les changements de la taxe de vente fédérale modifient la variation des prix.

Base de pondération:

Une analyse du prix de revient d'un certain nombre d'ouvrages a été faite en 1971 pour déterminer l'importance relative de certaines catégories de matériaux et de main-d'oeuvre. On a choisi certaines marchandises entrant dans la composition de l'indice des prix de vente dans l'industrie pour représenter la variation des prix des composantes des matériaux.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

Current:

With the publication of any one months data the preceding 12 months are liable to be revised.

Révisions

Données courantes:

Après la publication des données d'un mois quelconque, les révisions des 12 mois précédents peuvent être incluses.

Historical Data

To date, CANSIM matrix 966 for monthly data and matrix 967 for annual Canada level data on 1971 base. CANSIM matrix 96 for monthly data and matrix 97 for annual regional data on a 1971 base. CANSIM matrix 185 for monthly data and matrix 186 for annual data on 1961 base to 1976 only. Also from Prices Division, data is available from 1890 on request.

Données chronologiques

Jusqu'à aujourd'hui: CANSIM: matrice 966 pour les données mensuelles et matrice 967 pour les données annuelles au niveau du Canada sur la base 1971. CANSIM: matrice 96 pour les données mensuelles et matrice 97 pour les données régionales annuelles sur la base 1971. CANSIM: matrice 185 pour les données mensuelles et matrice 186 pour les données annuelles sur la période de base 1961 à 1976 seulement. Les données depuis 1890 sont également disponibles sur demande à la Division des prix.

Reference Documents

- 62-002: Prices and Price Indexes, May 1970; also
62-006: Construction Price Statistics, Vol. 1, No. 10 for revisions to the wage rate sample.

Documents de référence

- 62-002: Prix et indices des prix, mai 1970; aussi,
62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 10 pour des révisions de l'échantillon des taux de salaire.

TABLE 6.0.1. Percentage Change in Non-residential Building Construction Input Price Indexes

TABLEAU 6.0.1. Variations en pourcentage des indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle

Canada and regions — Canada et régions		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
Canada	1973	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
	1974	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.5	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
	1975	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
	1976	+ 0.6	—	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 10.2
	1977	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 8.4
	1978	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.7	—	—	—	—
Materials — Matériaux	1973	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
	1974	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
	1975	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	—	+ 0.1	+ 7.1
	1976	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	—	—	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 6.5
	1977	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	- 0.2	+ 5.7
	1978	+ 1.4	+ 0.8	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.6	—	—	—	—
Labour — Main-d'oeuvre	1973	+ 0.7	+ 0.3	—	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	—	+ 10.2
	1974	+ 0.6	—	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	—	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
	1975	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
	1976	+ 0.2	+ 0.1	—	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	—	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.9	+ 14.1
	1977	+ 0.2	—	—	+ 0.4	+ 5.8	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	—	—	+ 0.3	—	+ 11.1
	1978	—	—	—	—	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.8	—	—	—	—
Atlantic provinces — Provinces de l'Atlantique	1973	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.4	+ 1.0	+ 1.1	+ 1.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 1.6	+ 2.5	+ 1.5	+ 10.9
	1974	+ 2.1	+ 1.4	+ 2.0	+ 1.7	+ 2.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.8	+ 1.9	- 2.1	+ 18.5
	1975	+ 1.6	+ 0.9	- 0.3	+ 1.4	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.4	- 3.4	+ 5.9	+ 1.5	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.2
	1976	+ 0.8	- 0.1	+ 0.4	+ 1.4	+ 1.5	+ 1.4	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.7	+ 1.3	—	+ 10.6
	1977	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.7	+ 2.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.1	—	+ 8.6
	1978	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	—	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 1.4	—	—	—	—
Labour — Main-d'oeuvre	1973	+ 0.5	—	—	+ 2.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.2	+ 0.9	+ 2.3	+ 3.2	—	+ 14.1
	1974	+ 1.2	+ 0.4	—	+ 1.6	+ 3.6	+ 0.6	+ 0.7	—	+ 0.1	+ 1.7	+ 3.8	+ 0.2	+ 15.1
	1975	+ 0.1	—	—	+ 2.4	+ 2.4	+ 0.7	+ 0.9	+ 1.5	+ 0.8	+ 1.8	+ 2.7	+ 0.1	+ 13.8
	1976	+ 0.5	—	—	+ 1.5	+ 2.8	+ 2.7	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 1.3	+ 2.2	+ 0.1	+ 14.6
	1977	—	—	—	+ 0.8	+ 4.1	+ 0.7	+ 0.8	—	+ 0.3	+ 1.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 11.1
	1978	—	—	—	+ 0.3	—	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 2.1	—	—	—	—
Québec	1973	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.4	+ 5.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.2	+ 9.2
	1974	+ 2.1	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.0	+ 4.6	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.1	—	- 2.1	+ 16.3
	1975	+ 3.5	+ 3.0	- 0.2	+ 0.2	+ 4.1	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.9	—	+ 0.1	+ 13.2
	1976	+ 0.6	- 0.1	+ 0.4	+ 0.6	+ 3.5	—	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.2	—	+ 0.4	+ 1.8	+ 8.4
	1977	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.2	+ 6.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 10.0
	1978	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 4.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	—	—	—	—
Labour — Main-d'oeuvre	1973	+ 2.0	—	—	—	+ 10.1	—	—	—	—	—	—	—	+ 10.7
	1974	+ 1.5	—	—	—	+ 8.7	—	—	—	—	—	—	—	+ 10.9
	1975	+ 3.6	+ 4.5	—	—	+ 8.5	—	—	—	—	+ 2.7	—	—	+ 20.2
	1976	—	—	—	—	+ 7.2	—	—	—	—	—	—	+ 3.6	+ 10.4
	1977	+ 0.6	—	—	—	+ 11.0	—	—	—	—	—	—	—	+ 14.2
	1978	—	—	—	—	+ 9.0	—	—	—	—	—	—	—	—
Ontario	1973	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.8	+ 1.2	+ 8.5
	1974	+ 1.4	+ 1.6	+ 2.2	+ 1.0	+ 2.7	+ 0.2	+ 1.9	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.0	+ 0.4	- 2.1	+ 14.4
	1975	+ 1.0	+ 0.9	- 0.3	+ 0.2	+ 2.1	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.1	+ 8.5
	1976	+ 0.7	—	+ 0.5	+ 0.6	+ 4.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.7	- 0.1	+ 1.5	- 0.1	+ 10.4
	1977	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.3	+ 0.3	+ 2.8	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	- 0.1	+ 7.8
	1978	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.2	+ 1.0	—	—	—	—
Labour — Main-d'oeuvre	1973	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 1.9	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.8	+ 0.1	+ 9.4
	1974	+ 0.1	—	—	+ 0.2	+ 4.3	+ 0.1	+ 0.4	—	+ 0.4	—	+ 0.9	—	+ 7.4
	1975	+ 0.1	—	—	—	+ 4.3	+ 2.7	+ 1.7	+ 2.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 2.4	—	+ 9.9
	1976	+ 0.3	+ 0.1	—	—	+ 9.1	+ 0.6	—	—	+ 0.2	+ 0.1	+ 2.8	—	+ 14.9
	1977	+ 0.1	—	—	—	+ 4.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.1	—	+ 0.5	—	+ 9.8
	1978	—	—	—	—	+ 1.2	+ 1.3	+ 0.5	—	+ 1.2	—	—	—	—
Prairies provinces — Provinces des Prairies	1973	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.4	+ 2.1	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 2.9	+ 1.1	+ 1.1	+ 10.0
	1974	+ 1.4	+ 1.3	+ 2.3	+ 2.3	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.5	+ 0.1	+ 0.6	+ 2.9	+ 0.3	- 1.9	+ 16.4
	1975	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.3	+ 2.9	—	+ 0.8	+ 0.9	+ 3.5	+ 1.0	+ 0.2	+ 11.3
	1976	+ 0.5	- 0.5	+ 0.4	+ 3.1	+ 1.2	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.2	+ 2.2	+ 0.8	+ 0.1	+ 12.4
	1977	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.3	+ 1.3	+ 2.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.1	- 0.1	+ 8.8
	1978	+ 0.6	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 1.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.7	—	—	—	—
Labour — Main-d'oeuvre	1973	+ 1.3	+ 0.3	—	+ 3.5	+ 0.3	—	+ 0.9	+ 0.3	—	+ 5.6	+ 0.4	+ 0.1	+ 12.4
	1974	+ 0.1	—	+ 0.2	+ 2.7	+ 1.2	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.1	+ 4.1	+ 0.7	+ 0.2	+ 11.3
	1975	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	+ 1.8	+ 2.6	+ 5.1	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.1	+ 5.9	+ 1.9	+ 0.3	+ 16.0
	1976	+ 0.1	—	—	+ 4.8	+ 2.4	+ 0.5	—	—	—	+ 4.4	+ 1.4	+ 0.1	+ 18.4
	1977	+ 0.1	—	—	+ 2.3	+ 2.5	+ 1.4	+ 0.1	—	—	+ 0.1	—	—	+ 11.6
	1978	—	—	—	—	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	—	—	—	—
British Columbia — Colombie-Britannique ..	1973	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.5	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.2	+ 7.6
	1974	+ 1.6	+ 1.3	+ 2.3	+ 1.6	+ 6.2	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.0	+ 2.2	- 2.0	+ 17.3
	1975	+ 1.2	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.2	+ 5.3	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.1	+ 11.9
	1976	+ 0.7	- 0.1	+ 0.3	+ 0.6	+ 5.4	—	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.2	- 0.1	+ 0.5	- 0.1	+ 9.7
	1977	+ 0.5	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.3	+ 4.2	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	- 0.1	+ 7.4
	1978	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.3	—	—	—	—
Labour — Main-d'oeuvre	1973	—	—	—	+ 1.1	—	—	+ 2.1	—	—	+ 1.2	—	—	+ 7.1
	1974	+ 0.5	—	—	—	+ 12.2	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.1	—	—	+ 4.7	—	+ 13.1
	1975	+ 0.1	—	—	—	+ 11.2	—	—	—	—	—	+ 1.9	—	+ 17.4
	1976	—	—	—	—	+ 11.1	—	—	—	—	—	+ 0.7	—	+ 13.0
	1977	—	—	—	—	+ 7.1	—	—	—	—	—	+ 0.2	—	+ 9.0
	1978	—	—	—	—	—	—	—	+ 0.9	—	—	—	—	—

TABLE 6.0.2. Percentage Change In Non-residential Building Construction Materials Price Index

1971=:00

TABLE 6.1. Non-residential Building Construction Input Price Indexes(1)
TABLEAU 6.1. Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle(1)
1971=100

Canada and regions(2) Canada et régions(2)	Index weights Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual Annuel
Canada 1973	100.0	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
..... 1974		125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
D 476601 M. 1975		142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	156.2	157.5	157.7	150.4
D 481601 A. 1976		158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.5	168.9	169.5	171.1	171.8	165.7
..... 1977		172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.3	183.4	183.6	184.1	183.9	179.7
..... 1978		185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8	194.1	195.4				
Materials - Matériaux 1973	52.56	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
..... 1974		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
D 476602 M. 1975		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
D 481602 A. 1976		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
..... 1977		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
..... 1978		170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3	180.4				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.44	100.0	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	122.3
..... 1974		128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.1	137.3	138.4	140.2	140.3	134.7
D 476603 M. 1975		142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	159.0	159.2	161.9	164.6	164.7	154.1
D 481603 A. 1976		165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.7	179.9	181.4	184.3	185.9	175.9
..... 1977		186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	200.1	200.2	200.3	201.0	201.0	195.4
..... 1978		201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8	210.4	212.1				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantiques. 1973	100.0	115.6	115.8	116.3	117.9	119.1	120.4	121.7	121.9	123.0	125.0	128.1	129.5	121.2
..... 1974		132.2	134.0	136.7	139.0	142.3	144.0	145.9	146.1	147.0	149.6	152.5	148.7	143.6
..... 1975		151.1	152.4	152.0	154.1	156.1	157.2	157.8	152.5	161.5	163.9	166.1	166.3	158.2
D 646021 M. 1976		167.6	167.5	168.2	170.5	173.0	175.5	177.1	178.0	178.6	179.8	182.1	182.1	175.0
D 647021 A. 1977		182.8	183.2	183.7	184.9	190.2	191.1	192.5	193.2	193.3	193.7	195.8	195.8	190.0
..... 1978		197.0	197.7	198.9	200.2	200.3	201.0	201.7	202.3	205.1				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.44	7.73	123.4	123.4	123.4	125.9	127.6	129.1	130.8	131.1	132.3	135.4	139.7	130.2
..... 1974		141.4	141.9	141.9	144.1	149.3	150.2	151.3	151.3	151.5	154.1	160.0	160.3	149.8
D 646022 M. 1975		160.4	160.4	160.4	164.2	168.2	169.4	170.9	173.4	174.8	178.0	182.8	183.0	170.5
D 647022 A. 1976		183.9	183.9	183.9	186.6	191.8	197.0	199.4	199.8	200.4	203.0	207.4	207.6	195.4
..... 1977		207.6	207.6	207.6	209.2	217.7	219.2	221.0	221.0	221.0	221.6	225.7	226.1	217.1
..... 1978		226.1	226.1	226.1	226.8	226.9	227.3	227.5	227.8	232.5				
Québec 1973	100.0	110.1	110.3	110.8	111.2	116.9	117.5	118.0	118.1	118.6	119.1	120.2	121.6	116.0
..... 1974		124.2	125.9	128.6	129.9	135.9	137.2	138.5	138.7	139.5	141.0	141.0	138.1	134.9
D 646023 M. 1975		143.0	147.3	147.0	147.3	153.4	154.0	153.9	154.4	155.7	158.6	158.6	158.7	152.7
D 647023 A. 1976		159.6	159.5	160.2	161.2	166.9	166.9	167.4	167.6	168.0	168.0	168.6	171.6	165.5
..... 1977		172.9	173.3	173.8	174.2	185.3	185.5	186.0	186.7	186.8	186.9	187.1	186.9	182.1
..... 1978		188.1	188.8	190.0	190.9	199.8	200.3	200.9	201.4	202.0				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.44	23.28	111.7	111.7	111.7	111.7	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	123.0	119.2
..... 1974		124.9	124.9	124.9	124.9	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	135.8	132.2
D 646024 M. 1975		143.4	149.8	149.8	149.8	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	167.0	167.0	167.0	158.9
D 647024 A. 1976		167.0	167.0	167.0	167.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	179.0	185.5	175.5
..... 1977		186.7	186.7	186.7	186.7	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	207.3	200.4
..... 1978		207.3	207.3	207.3	207.3	225.9	225.9	225.9	225.9	225.9				
Ontario 1973	100.0	113.8	114.2	114.8	115.3	116.8	117.6	118.6	119.3	119.8	120.4	122.6	124.1	118.1
..... 1974		125.8	127.5	130.3	131.6	135.1	135.5	138.0	138.1	139.2	140.6	141.2	138.3	135.1
D 646025 M. 1975		139.7	141.0	140.6	140.9	143.8	146.2	147.2	149.5	150.9	151.8	153.5	153.6	146.6
D 647025 A. 1976		154.7	154.7	155.4	156.4	163.1	163.6	164.1	164.3	165.4	165.3	167.8	167.7	161.9
..... 1977		168.5	168.9	169.4	169.9	174.6	175.1	176.5	177.6	177.8	177.9	178.6	178.4	174.5
..... 1978		179.6	180.3	181.5	182.4	183.6	185.2	186.3	186.7	188.5				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.44	41.97	119.6	120.0	120.2	120.4	122.7	123.3	124.4	125.5	125.6	125.8	128.1	123.6
..... 1974		128.3	128.3	128.3	128.5	134.0	134.1	134.6	134.6	135.1	135.1	136.3	136.3	132.8
D 646026 M. 1975		136.4	136.4	136.4	136.4	142.3	146.1	148.6	152.3	152.5	152.6	156.2	156.2	146.0
D 647026 A. 1976		156.7	156.8	156.8	156.8	171.0	172.0	172.0	172.0	172.4	172.5	177.3	177.3	167.8
..... 1977		177.5	177.5	177.5	177.5	184.8	185.0	187.3	188.2	188.4	188.4	189.4	189.4	184.3
..... 1978		189.4	189.4	189.4	189.4	191.6	194.1	195.0	195.0	197.4				
Prairie provinces - Provinces des Prairies. 1973	100.0	113.2	113.6	114.0	116.4	117.0	117.6	118.6	118.9	119.4	122.9	124.2	125.6	118.4
..... 1974		127.4	129.1	131.9	134.9	136.5	138.1	140.2	140.4	141.3	145.4	145.9	143.1	137.8
D 646027 M. 1975		144.6	145.9	146.0	147.6	149.5	153.8	153.8	155.0	156.4	161.8	163.4	163.7	153.4
D 647027 A. 1976		164.6	164.5	165.2	170.3	172.4	172.8	173.3	174.0	174.4	178.3	179.8	179.9	172.5
..... 1977		180.7	181.1	181.6	184.3	188.0	189.6	190.2	191.0	191.1	191.3	191.4	191.3	187.7
..... 1978		192.5	193.2	194.4	195.3	197.9	198.7	199.5	200.6	202.0				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.44	14.48	118.2	118.6	118.6	122.8	123.2	124.3	124.7	124.7	130.9	131.4	131.5	124.3
..... 1974		131.6	131.6	131.8	135.4	137.0	137.7	139.3	139.4	139.5	145.2	146.2	146.5	138.4
D 646028 M. 1975		146.6	146.7	147.7	150.4	154.3	162.2	162.5	163.9	164.0	173.7	177.0	177.5	160.5
D 647028 A. 1976		177.6	177.6	177.6	186.1	190.5	191.4	191.4	191.4	191.4	199.9	202.6	202.9	190.0
..... 1977		203.2	203.2	203.2	207.8	213.0	216.0	216.2	216.3	216.3	216.5	216.5	216.5	212.1
..... 1978		216.5	216.5	216.5	216.5	221.9	222.6	222.8	224.1	226.0				
British Columbia - Colombie-Britannique. 1973	100.0	111.1	111.3	111.8	112.9	113.5	114.1	115.5	115.6	116.1	117.3	118.4	119.8	114.8
..... 1974		122.0	123.7	126.4	127.7	135.6	137.0	138.8	139.0	139.8	141.2	144.3	141.4	134.7
D 646029 M. 1975		143.1	144.4	144.0	144.3	152.0	152.6	152.5	153.0	154.3	155.2	156.7	156.8	150.7
D 647029 A. 1976		157.6	157.5	158.2	159.2	167.8	167.8	168.2	169.0	169.3	169.2	170.1	170.0	165.3
..... 1977		170.7	171.1	171.6	172.1	179.4	179.6	180.1	180.8	180.9	181.0	181.4	181.2	177.5
..... 1978		182.4	183.1	184.3	185.2	185.3	185.8	186.4	192.3	192.9				
Labour - Main-d'oeuvre 1973	47.44	12.54	113.8	113.8	113.8	115.4	115.4	117.8	117.8	117.8	119.2	119.2	119.2	116.6
..... 1974		120.2	120.2	120.2	120.2	134.9	135.4	136.3	136.4	136.4	136.4	142.8	142.8	131.9
D 646030 M. 1975		143.6	143.6	143.6	143.6	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	159.7	162.8	162.8	154.8
D 647030 A. 1976		162.8	162.8	162.8	162.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	180.8	182.1	182.1	175.0
..... 1977		182.1	182.1	182.1	182.1	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	194.9	195.3	195.3	190.7
..... 1978		195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3	195.3				

(1) These base weighted price indexes relate to the use of materials and labour used in the construction of non-residential buildings, according to their 1971 vintage and with that period's technology. Material prices are manufacturers' new order selling prices. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux matériaux et à la main-d'oeuvre utilisés dans la construction d'immeubles non-résidentiels de modèle 1971 à l'aide des techniques de cette année. Les prix des matériaux sont les prix de vente des nouvelles commandes pratiqués par les fabricants.

(2) The material index remains identical for all of the five regions however, the labor index has been disaggregated to reflect the varying price movement of regional labour rates. - L'indice des prix des matériaux est le même pour les cinq régions; on a cependant désagrégé l'indice des coûts de main-d'oeuvre pour traduire les variations des taux de salaires d'une région à l'autre.

TABLE 6.2. Non-residential Building Construction Material Price Indexes
 TABLEAU 6.2. Indices de prix des matériaux dans la construction non-résidentielle

1971=100

Principal components — Principaux éléments	Index weights — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Index — Total — Indice	100.0	108.6	109.0	119.9	110.7	111.4	112.5	113.4	113.6	114.6	115.6	117.6	120.3	113.1
D 476602 M.		123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	141.3	142.9	145.6	145.7	140.1	137.3
1974		142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	147.0	149.5	151.1	151.1	151.3	147.0
1975		152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	158.3	159.0	158.8	159.2	159.1	156.6
1976		160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	168.1	168.3	168.5	168.8	168.5	165.6
1977		170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.3	180.4				
1978														
Concrete and concrete products — Béton et produits en béton.	12.06	110.4	110.6	110.9	111.3	111.2	114.1	114.3	114.8	115.1	116.6	116.8	118.3	113.7
D 476604 M.		123.9	123.8	127.0	127.9	129.0	129.3	130.1	133.4	133.8	134.0	134.6	140.7	130.6
1974		150.9	151.4	151.6	153.7	154.3	154.8	157.2	158.0	158.8	158.2	158.0	158.3	155.4
1975		164.7	164.9	172.2	172.8	173.2	174.1	173.9	174.0	173.9	173.9	173.5	174.6	172.1
1976		179.7	182.5	187.5	188.3	188.8	189.1	188.9	188.2	188.0	187.8	189.0	189.6	187.3
1977		197.8	199.2	203.9	203.0	198.7	199.5	200.4	201.3	202.9				
1978														
Blocks, bricks and building stone — Blocs, briques et pierres de taille.	5.13	106.9	106.6	106.8	107.0	107.1	107.2	107.3	107.4	107.8	108.2	112.0	112.8	108.1
D 476605 M.		117.1	118.8	119.6	120.7	121.0	122.6	124.8	125.0	125.6	129.7	130.5	127.2	123.6
1974		133.2	138.6	139.4	140.0	141.1	141.3	141.8	144.1	147.4	147.7	147.5	147.5	142.5
1975		150.6	152.4	153.3	154.0	154.1	153.9	153.9	154.3	153.9	153.9	153.7	155.3	153.6
1976		162.2	163.4	165.8	169.5	171.0	171.5	172.3	173.1	172.9	174.0	174.6	174.1	170.4
1977		176.3	176.9	177.3	178.3	180.4	181.8	182.4	182.9	183.8				
1978														
Tile — Carrelage	1.94	107.8	108.0	107.3	107.5	113.0	113.1	114.1	114.3	114.6	116.5	117.2	117.7	112.6
D 476606 M.		121.2	121.5	121.4	128.6	128.9	131.3	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	132.1	132.0
1974		132.3	134.3	132.8	132.8	133.0	134.1	134.7	135.0	135.6	135.1	135.2	135.6	134.2
1975		141.3	141.3	142.2	141.3	142.5	142.3	150.9	151.3	149.7	149.4	150.3	150.3	146.1
1976		150.2	150.2	148.5	152.1	158.1	157.7	156.0	156.8	156.7	157.2	157.2	157.2	154.8
1977		156.3	156.6	156.7	157.7	161.3	161.3	161.3	161.3	161.4				
1978														
Lumber and lumber products — Bois d'oeuvre et produits en bois.	5.22	134.6	141.1	146.1	150.6	151.0	151.5	144.6	145.6	149.9	149.2	149.8	153.8	147.3
D 476607 M.		153.8	153.8	164.1	166.4	165.1	163.5	161.8	146.6	143.1	141.8	141.1	138.4	153.3
1974		143.8	137.3	140.2	146.5	154.8	156.0	158.0	157.3	157.0	152.2	150.7	155.5	149.9
1975		158.8	160.7	169.6	170.3	168.6	158.6	159.6	163.3	165.9	162.0	161.7	167.5	163.9
1976		166.1	165.6	172.0	173.2	175.9	174.7	180.4	190.2	195.5	193.4	190.9	191.9	180.8
1977		200.9	207.4	217.2	222.3	223.1	223.9	224.4	230.5	233.5				
1978														
Plumbing, heating and air conditioning — Matériel de plomberie, chauffage et autre.	26.00	105.6	105.1	106.6	107.1	107.1	107.7	109.8	110.3	110.8	111.6	112.6	113.6	109.0
D 476608 M.		116.4	119.8	123.1	124.8	126.3	127.9	128.5	129.5	132.0	131.5	126.2	126.2	126.2
1974		126.3	130.1	130.8	131.0	131.0	132.7	132.7	133.0	137.2	137.7	137.8	138.1	133.2
1975		138.7	138.8	138.8	142.9	143.0	143.9	144.9	145.0	145.0	145.2	145.1	144.9	143.0
1976		147.1	148.4	149.4	150.4	152.7	152.5	154.4	156.1	156.7	157.4	157.7	157.3	153.3
1977		158.3	159.6	159.7	163.4	163.5	163.6	163.7	163.9	165.0				
1978														
Electrical equipment and fixtures — Maté- riel et appareillage électriques.	15.93	102.3	101.8	102.8	103.9	105.0	108.1	108.2	106.2	108.8	110.1	115.4	115.7	107.4
D 476609 M.		120.9	124.8	125.7	128.5	132.5	134.9	142.3	145.6	153.1	159.6	160.8	151.8	140.0
1974		151.7	154.9	150.5	150.8	148.1	147.5	145.9	145.0	146.3	145.8	146.1	145.1	148.1
1975		145.7	144.0	144.2	144.8	141.8	142.7	144.4	151.1	150.9	150.2	153.1	151.6	146.5
1976		153.6	153.9	151.2	152.3	160.3	163.0	161.2	160.2	158.3	157.3	157.5	156.5	157.1
1977		161.1	161.9	164.5	162.9	161.8	162.0	164.9	164.1	165.2				
1978														
Steel and metal work — Acier et ouvrages métalliques.	22.38	109.8	110.0	111.3	112.1	113.7	113.7	115.3	116.3	116.7	117.5	120.0	125.3	115.1
D 476610 M.		127.1	134.3	147.9	151.9	153.1	157.7	161.2	161.7	162.7	164.7	164.2	154.3	153.4
1974		160.1	161.2	159.2	158.6	157.9	158.9	157.6	159.4	163.5	168.8	168.8	168.8	161.9
1975		169.6	168.8	168.5	170.6	172.4	172.3	172.7	172.7	175.2	175.2	175.2	173.7	172.2
1976		171.3	171.5	171.0	170.7	170.5	168.8	169.5	172.4	172.4	172.3	173.0	172.8	171.4
1977		173.4	174.2	177.8	179.9	182.9	185.3	187.4	188.0	188.1				
1978														
Hardware — Quincaillerie	1.16	105.5	105.7	105.7	105.8	105.8	105.8	106.2	106.2	110.8	111.2	111.2	116.2	108.0
D 476611 M.		115.9	116.4	121.3	122.3	122.9	124.3	126.1	126.5	126.5	126.5	128.2	121.9	123.2
1974		122.2	123.9	124.1	128.1	128.1	128.5	128.5	128.5	129.1	132.6	135.0	135.0	128.6
1975		137.4	137.4	137.6	137.6	138.2	138.5	138.5	138.5	138.9	139.2	139.2	139.2	138.4
1976		145.6	145.7	151.2	151.2	151.2	151.2	154.9	155.1	155.1	156.3	156.6	156.6	152.6
1977		159.9	160.3	160.3	162.4	162.7	162.7	162.7	162.7	162.7				
1978														
Wallboard and insulation — Panneaux muraux et isolation.	3.51	107.0	107.0	107.0	106.7	108.1	108.1	110.6	113.2	113.6	113.6	113.6	118.5	110.6
D 476612 M.		124.2	124.2	125.5	126.8	127.1	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	135.3	134.3	128.3
1974		125.9	126.2	127.7	128.7	130.8	130.4	129.4	129.4	129.4	135.3	134.3	134.3	130.2
1975		134.2	135.1	135.1	136.4	136.4	136.3	137.0	139.3	140.2	140.7	139.9	139.9	137.5
1976		138.3	138.3	138.9	140.3	139.8	146.6	147.9	147.4	147.8	147.8	147.8	148.1	144.1
1977		147.8	147.8	147.8	148.6	148.6	148.7	148.9	151.2	151.7				
1978														
Roofing materials — Matériaux de couver- ture.	2.72	121.3	121.3	121.3	121.3	122.1	122.1	126.5	126.5	126.5	133.7	133.7	153.7	127.4
D 476613 M.		156.9	156.9	158.6	161.2	166.3	179.6	179.6	178.3	180.3	180.3	180.3	170.5	170.7
1974		170.8	170.8	169.3	170.2	170.2	182.1	182.1	196.5	204.3	211.7	211.5	211.5	187.6
1975		208.0	208.0	208.4	210.8	210.8	212.1	214.5	214.5	215.3	215.3	218.0	216.4	212.6
1976		216.0	216.0	215.8	218.7	226.4	230.5	235.0	235.0	238.2	246.3	246.3	241.9	230.5
1977		228.6	228.6	228.6	234.5	234.2	237.5	239.8	248.6	253.9				
1978														
Paint — Peinture31	105.9	105.9	107.2	105.7	106.6	106.6	109.9	110.6	111.5	112.8	112.8	113.3	109.1
D 476614 M.		116.0	118.0	120.8	124.1	127.1	128.9	132.5	135.9	136.6	140.3	142.5	135.2	129.8
1974		139.8	140.2	140.2	142.2	142.9	142.9	143.0	144.1	144.1	143.8	143.8	143.8	142.6
1975		145.4	147.5	147.3	149.0	150.2	151.5	151.5	151.4	151.5	151.5	151.5	153.1	150.1
1976		156.2	157.0	158.7	159.9	159.9	159.9	161.2	162.1	161.9	161.9	163.9	163.6	160.7
1977		169.0	169.6	169.5	169.7	169.7	169.7	170.1	170.2	170.2				
1978														
Miscellaneous materials — Matériaux divers	3.64	102.3	102.6	102.8	102.8	102.8	103.9	104.9	105.0	105.2	106.1	106.8	104.2	
D 476615 M.		107.7	108.7	109.6	111.1	112.2	113.8	115.6	118.1	120.8	124.0	125.6	119.6	115.6
1974		119.4	121.4	121.9	123.1	123.2	123.1	123.4	124.1	125.9	126.5	126.5	125.4	
1975		126.7	127.5	127.6	129.1	130.0	130.0	130.5	130.6	131.9	132.2	132.3		

7. Residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For description of the Residential Input price index, see Table 5.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts, Vol 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in residential construction. The following section provides a description of the methodology used to derive the deflator used to derive the constant dollar component.

Residential construction is defined here to encompass capital expenditures for all types of residential construction: apartments, single detached houses, rows, condominium units.

General: Before 1971

As the methodology for the residential building component before 1971 is similar to that followed for non-residential construction the reader is referred to the description of that index which is provided in text 8.

7. Indices de prix de la construction résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice de prix des entrées dans la construction résidentielle, voir tableau 5.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926, CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans le domaine de la construction résidentielle. La section suivante donne une description de la méthode utilisée pour calculer le coefficient de déflation dont on s'est servi pour le calcul du dollar constant.

La construction résidentielle, selon notre définition, comprend tous les types de constructions résidentielles: appartements, maisons individuelles séparées, maison en rangées, élément de condominium.

Généralités: Avant 1971

La méthode de calcul avant 1971 étant la même que pour la construction non-résidentielle, le lecteur doit consulter la description donnée au texte 8.

General Since 1971

The price index for residential construction is a composite, currently weighted by type of housing. Current values of work put in place, derived from building permit data, are divided by values of work put in place expressed in 1971 constant dollars. Incorporated also is an index of real estate commissions derived from MLS data.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Indice général depuis 1971

L'indice de prix de la construction résidentielle est un indice composite pondéré sur la période courante par type de logement. La valeur courante des ouvrages mis en place, calculée à partir des données pertinentes aux permis de bâtir est divisée par la valeur des ouvrages mis en place exprimée en dollars constants de 1971. Aussi inclus, l'indice de la commission de l'immobilisation découlant des données du MLS.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 7.0. Percentage Changes in Residential Price Indexes

TABLEAU 7.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction résidentielle

	J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	D N	Y-A
		Q. — T. 1			Q. — T. 2			Q. — T. 3			Q. — T. 4		
Implicit price indexes — Indices implicites de prix .. 1971		- 1.6			+ 4.8			+ 2.9			+ 2.3		+ 6.3
1972		+ 0.3			+ 0.9			+ 2.8			+ 2.0		+ 7.1
1973		+ 6.8			+ 5.1			+ 4.7			+ 4.3		+ 16.7
1974		+ 5.7			+ 4.3			+ 4.6			+ 2.6		+ 19.5
1975		+ 2.9			+ 2.9			+ 2.4			+ 2.8		+ 13.4
1976		+ 5.9			+ 1.6			+ 3.2			+ 2.6		+ 13.7
1977		+ 1.0			+ 1.6			+ 2.3			+ 2.2		+ 7.9
1978		+ 3.2			+ 2.4								
Input index — Total — Indices des entrées 1971	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.0	+ 1.4	+ 1.2	+ 0.6	-	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.2	+ 9.6
1972	+ 1.3	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.7	+ 1.3	+ 0.6	+ 1.1	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.1	+ 10.1
1973	+ 1.2	+ 0.9	+ 1.4	+ 1.7	+ 1.3	+ 0.5	-	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.5	+ 11.9
1974	+ 0.5	+ 0.8	+ 1.7	+ 1.3	+ 1.6	+ 0.3	+ 1.0	- 0.8	- 0.1	+ 0.1	+ 0.7	- 2.9	+ 9.3
1975	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.4	+ 2.9	+ 1.0	+ 2.0	+ 0.8	+ 0.1	+ 1.3	+ 0.8	+ 0.4	+ 6.9
1976	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.8	+ 2.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.6	+ 11.5
1977	+ 0.7	+ 0.2	+ 0.6	+ 0.8	+ 2.7	+ 0.3	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.3	- 0.2	+ 0.1	+ 0.2	+ 9.3
1978	+ 1.2	+ 1.2	+ 0.7	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.5	+ 1.1	+ 0.7				
Materials — Matériaux 1971	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.3	+ 1.8	+ 0.7	- 0.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.2	+ 4.9
1972	+ 1.6	+ 1.3	+ 0.5	+ 1.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 1.7	+ 0.7	+ 1.5	+ 0.9	+ 1.1	-	+ 9.8
1973	+ 1.7	+ 1.1	+ 2.2	+ 2.0	+ 0.5	+ 0.8	- 0.7	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.9	+ 12.9
1974	+ 0.6	+ 1.2	+ 2.7	+ 1.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.6	- 1.4	- 0.4	- 0.3	+ 0.1	- 4.5	+ 9.0
1975	+ 0.6	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.1	+ 2.9	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.2	+ 3.3
1976	+ 1.3	+ 0.7	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 1.1	+ 0.2	- 0.2	+ 0.1	+ 0.7	+ 9.9
1977	+ 1.0	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.4	+ 1.9	+ 1.4	+ 0.5	- 0.3	-	+ 0.4	+ 7.6
1978	+ 2.0	+ 2.0	+ 1.1	+ 1.2	-	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.4				
Labour — Main-d'oeuvre 1971	+ 0.9	+ 0.8	-	+ 1.2	+ 2.9	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.2	+ 13.8
1972	+ 0.5	-	-	+ 0.7	+ 4.0	+ 0.3	+ 0.5	+ 0.6	-	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.4	+ 10.5
1973	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.1	+ 1.0	+ 3.0	+ 0.1	+ 1.2	+ 0.5	+ 0.2	+ 1.0	+ 1.4	-	+ 10.1
1974	+ 0.3	-	-	+ 0.7	+ 4.3	-	+ 1.7	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.7	-	+ 9.9
1975	+ 0.9	+ 0.9	+ 0.1	+ 0.3	+ 4.6	+ 0.9	+ 0.6	+ 1.8	-	+ 2.5	+ 1.5	+ 0.9	+ 13.2
1976	-	-	-	+ 0.8	+ 5.4	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.8	+ 1.2	+ 1.1	+ 2.4	+ 0.5	+ 14.0
1977	+ 0.1	-	-	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.3	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.1	-	+ 0.3	-	+ 12.2
1978	-	-	-	-	+ 1.4	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.8	+ 1.1				
Annual — Annuel													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes — Indices implicites de prix .. 1920	-	+ 2.7	+ 4.8	
1930	- 2.4	- 7.3	- 7.8	- 4.7	+ 2.7	+ 0.4	+ 1.7	+ 6.7	+ 8.1	- 2.0	+ 0.8		
1940	+ 6.0	+ 10.5	+ 6.1	+ 6.1	+ 4.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 12.6	+ 17.2	+ 4.3			
1950	+ 5.1	+ 15.2	+ 1.8	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.9	+ 1.6	+ 2.9	- 0.3	- 0.1			
1960	+ 1.9	+ 0.8	- 0.3	+ 2.2	+ 4.1	+ 5.8	+ 6.5	+ 5.8	+ 1.0	+ 4.8			
1970	+ 2.2	+ 6.2	+ 7.1	+ 16.7	+ 19.5	+ 13.4	+ 13.7	+ 7.9					
Input index — Total — Indices des entrées 1920	+ 0.5	+ 2.2	+ 4.8	
1930	- 3.0	- 6.3	- 8.3	- 4.2	+ 2.5	-	+ 2.5	+ 7.2	- 1.7	+ 0.6			
1940	+ 6.3	+ 9.6	+ 6.3	+ 7.3	+ 3.8	+ 0.8	+ 6.5	+ 13.0	+ 17.6	+ 4.9			
1950	+ 6.0	+ 16.1	+ 1.3	+ 2.2	+ 0.9	+ 2.4	+ 3.5	+ 2.6	+ 2.6	+ 3.8			
1960	+ 2.6	+ 1.3	+ 2.3	+ 3.5	+ 5.0	+ 5.3	+ 6.1	+ 6.7	+ 7.1	+ 6.5			
1970	+ 7.2	+ 9.6	+ 10.1	+ 11.9	+ 9.3	+ 6.9	+ 11.5	+ 9.4					
Materials — Matériaux 1920	- 2.3	+ 1.6	+ 3.1	
1930	- 6.8	- 9.3	- 8.0	+ 1.9	+ 7.1	- 2.7	+ 4.1	+ 10.5	- 5.1	+ 0.8			
1940	+ 7.9	+ 11.1	+ 6.9	+ 6.5	+ 5.2	+ 1.2	+ 4.3	+ 16.7	+ 20.6	+ 4.9			
1950	+ 6.5	+ 17.7	- 0.3	- 0.9	- 1.8	+ 2.1	+ 3.3	-	- 0.9	+ 2.2			
1960	- 0.7	0.6	+ 0.6	+ 3.3	+ 5.3	+ 5.9	+ 4.0	+ 3.8	+ 5.5	+ 5.4			
1970	- 1.1	+ 4.9	+ 9.8	+ 12.9	+ 9.0	+ 3.3	+ 9.9	+ 7.7					
Labour — Main-d'oeuvre 1920	+ 3.9	+ 3.8	+ 6.5	
1930	+ 2.7	- 3.3	- 8.9	- 11.3	- 2.5	+ 3.5	+ 0.8	+ 2.5	+ 3.3	+ 0.8			
1940	+ 3.9	+ 6.7	+ 6.3	+ 7.3	+ 2.9	+ 1.2	+ 9.6	+ 7.7	+ 13.7	+ 4.9			
1950	+ 5.1	+ 13.6	+ 4.3	+ 6.9	+ 5.1	+ 3.0	+ 3.8	+ 6.0	+ 7.3	+ 6.3			
1960	+ 4.6	+ 3.1	+ 4.3	+ 3.3	+ 4.8	+ 4.7	+ 8.0	+ 9.9	+ 8.5	+ 7.6			
1970	+ 14.9	+ 13.8	+ 10.6	+ 10.1	+ 9.9	+ 13.2	+ 14.0	+ 12.2					

TABLE 7.1. Residential Price Indexes
TABLEAU 7.1. Indices de prix de la construction résidentielle
1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annual
		Q. - T. 1				Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix(1).														
D 40637 Q. - T.	1971	94.4				98.9			101.8			104.1		100.0
	1972	104.6				105.6			106.6			107.7		106.1
	1973	115.0				120.9			126.6			132.1		123.8
	1974	139.6				145.6			152.3			156.2		147.9
	1975	160.8				165.3			169.3			174.0		167.7
	1976	184.2				187.1			193.0			198.0		190.6
	1977	199.9				203.1			207.7			212.3		205.6
	1978	219.1				224.3								
Input index(2) - Total - Indices des entrées(2)	1971	95.6	96.5	97.1	97.7	98.7	100.1	101.3	101.9	101.9	102.4	103.2	103.4	100.0
D 610001 M.	1972	104.7	105.6	105.9	107.0	108.7	109.5	110.9	111.5	112.7	113.7	115.3	115.4	110.1
	1973	116.8	117.8	119.5	121.5	123.1	123.7	123.7	124.7	125.6	126.4	127.6	128.3	123.2
	1974	128.9	129.9	132.1	133.9	136.1	136.4	137.8	136.7	136.5	136.7	137.7	133.8	134.7
	1975	134.8	135.8	136.6	138.4	142.4	143.8	146.7	147.9	148.0	150.0	151.0	152.3	144.0
	1976	153.5	154.2	155.8	157.1	160.4	160.5	161.2	162.8	163.7	164.2	165.8	166.8	160.5
	1977	167.9	168.3	169.3	170.7	175.3	175.9	178.1	179.9	180.5	180.1	179.7	180.1	175.5
	1978	182.3	184.5	185.8	187.2	189.6	190.1	191.1	193.3	194.6				
Materials - Matériaux	1971	96.2	97.1	98.0	98.3	98.4	99.7	101.5	102.2	101.9	102.0	102.2	102.4	100.0
D 610002 M.	1972	104.1	105.5	106.0	107.2	107.6	108.6	110.5	111.2	112.9	113.9	115.1	115.1	109.8
	1973	117.0	118.3	120.9	123.3	123.9	124.9	124.0	125.3	126.4	127.0	127.9	129.1	124.0
	1974	129.7	131.3	134.8	137.0	137.3	137.9	138.8	136.8	136.3	135.9	136.2	130.0	135.2
	1975	130.8	131.8	132.9	135.5	138.1	139.6	143.6	143.9	144.1	145.1	145.0	146.4	139.7
	1976	148.3	149.3	151.8	153.1	153.3	153.4	154.1	155.8	156.0	155.2	155.9	156.9	153.6
	1977	158.5	159.0	160.7	162.1	163.4	164.1	167.2	169.5	170.3	169.6	168.6	169.2	165.2
	1978	172.6	176.0	178.0	180.3	181.2	181.6	183.0	185.4	186.2				
Labour - Main-d'oeuvre	1971	94.7	95.5	95.5	96.6	99.4	100.8	101.0	101.4	101.9	103.0	105.0	105.2	100.0
D 610003 M.	1972	105.8	105.8	105.8	106.5	110.7	111.0	111.5	112.2	112.2	113.4	115.6	116.1	110.6
	1973	116.4	116.8	116.9	118.1	121.6	121.7	123.1	123.7	124.0	125.3	127.0	127.0	121.8
	1974	127.3	127.3	127.3	128.3	133.8	133.8	136.1	136.4	136.9	138.0	140.5	140.5	133.9
	1975	141.8	143.0	143.2	143.6	150.1	151.4	152.3	155.1	155.1	158.9	161.7	162.9	151.6
	1976	163.0	163.0	163.0	164.2	173.1	173.3	173.8	175.3	177.4	179.4	183.7	184.6	172.8
	1977	184.8	184.8	184.8	186.0	196.4	197.0	197.7	198.5	198.7	198.8	199.6	199.6	193.9
	1978	199.6	199.6	199.6	199.6	204.7	205.3	205.7	207.3	209.5				

Annual - Annuel

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Implicit price indexes(1) - Indices implicites de prix	1920	26.2	26.2	26.9	28.2
D 40680 A.	1930	27.5	25.5	23.5	22.4	23.0	23.1	23.5	25.4	24.9	25.1
	1940	26.6	29.4	31.2	33.1	34.5	34.8	37.2	41.9	49.1	51.2
	1950	53.8	62.0	63.1	63.7	63.1	64.3	65.3	67.2	67.0	66.9
	1960	68.2	68.8	68.6	70.1	73.0	77.2	82.2	87.0	87.9	92.1
	1970	94.1	100.0	106.1	123.8	147.9	167.7	190.6	205.6		
Input index(2) - Total - Indices des entrées	1920	18.4	18.5	18.9	19.8
D 617001 A.	1930	19.2	18.0	16.5	15.8	16.2	16.2	16.6	17.8	17.5	17.6
	1940	18.7	20.5	21.8	23.4	24.3	24.5	26.1	29.5	34.7	36.4
	1950	38.6	44.8	45.4	46.4	46.8	47.9	49.6	50.9	52.2	54.2
	1960	55.6	56.3	57.6	59.6	62.6	65.9	69.9	74.6	79.9	85.1
	1970	91.2	100.0	110.1	123.2	134.7	144.0	160.5	175.5		
Materials - Matériaux	1920	26.0	25.4	25.8	26.6
D 617002 A.	1930	24.8	22.5	20.7	21.1	22.6	22.0	22.9	25.3	24.0	24.2
	1940	26.1	29.0	31.0	33.0	34.7	35.1	36.6	42.7	51.5	54.0
	1950	57.5	67.7	67.5	66.9	65.7	67.1	69.3	69.3	68.7	70.2
	1960	69.7	69.3	69.7	72.0	75.8	80.3	83.5	86.7	91.5	96.4
	1970	95.3	100.0	109.8	124.0	135.2	139.7	153.6	165.4		
Labour - Main-d'oeuvre	1920	12.8	13.3	13.8	14.7
D 617003 A.	1930	15.1	14.6	13.3	11.8	11.5	11.9	12.0	12.3	12.7	12.8
	1940	13.3	14.2	15.1	16.2	16.5	16.7	18.3	19.7	22.4	23.5
	1950	24.7	28.0	29.2	31.2	32.8	33.8	35.1	37.2	39.9	42.4
	1960	45.2	46.6	48.6	50.3	52.7	55.2	59.6	65.5	71.1	76.5
	1970	87.9	100.0	110.6	121.8	133.9	151.6	172.8	193.9		

(1) These current-weighted indexes are derived from dividing the current estimates of the implicit price indexes by the fixed-weight implicit price indexes. Residential is related to the implicit price indexes, raw and adjusted, for the construction of the implicit price indexes. Les indices implicites de prix de la construction résidentielle regroupent les maisons individuelles ou unifamiliales, les maisons en rangée et les collectifs d'habitation en hauteur.

(2) These base-weighted price indexes relate to the use of materials, labour and equipment used in the construction of single detached houses, semi-detached houses, row houses and apartment houses. Les indices de prix à pondération d'année de base se rapportent aux matériaux, à la main-d'œuvre et à l'équipement utilisés dans la construction de maisons individuelles ou unifamiliales, des maisons en rangée et des collectifs d'habitation en hauteur. Les indices de prix des matériaux et de la main-d'œuvre sont ajustés en fonction des variations de la taxe fédérale de vente. Les taux de salaire sont les taux de base tirés des conventions collectives dans les principaux corps de métiers de la construction résidentielle.

Weights are (0 before 1941, materials 51.06, labour 11.0, 11.0 after 1941 and after, materials 64.31, labour 35.90. - Les indices à pondération utilisés sont les suivants : avant 1941, matériaux 51.06, main-d'œuvre 11.0, 11.0 après 1941 et après, matériaux 64.31, main-d'œuvre 35.90.

Source: National Income and Expenditure Accounts Catalogue 13-001, Quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, le, no 13-001 au catalogue.

8. Non-residential Price Indexes

Implicit Price Indexes

Time Reference 1971=100

For a description of the Non-residential input price index see Table 6.

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926; CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, Quarterly

CANSIM 529, Annually

Relevant Historical Documents

13-549: National Income and Expenditure Accounts. System of National Accounts Vol. 3.

Characteristics

An implicit price index is a current-weighted price index which is derived from the calculation of current and constant dollar values of investment in non-residential construction.

Non-residential Buildings

General

The price index for non-residential construction is a fixed weighted composite of the movement of wage rates adjusted for productivity, material prices and overheads.

Prices Used

Wage rates:

Value of labour (contract and own-account excluding repair) from Construction in Canada (Catalogue 64-201); average hourly earnings, Labour Division. From these inputs, unit labour costs are derived and indexed 1971=100.

8. Indices de prix de la construction non-résidentielle

Indices implicites de prix

Période de référence 1971=100

Pour la description de l'indice des prix des entrées dans la construction non-résidentielle, voir le tableau 6.

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926; CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, Trimestriel

CANSIM 529, Annuel

Séries chronologiques pertinentes

13-549: Les comptes nationaux des revenus et des dépenses. Système de comptabilité nationale, vol. 3.

Caractéristiques

Un indice implicite des prix est un indice de prix à pondération courante calculé à partir des valeurs en dollars courants et constants des investissements dans la construction non-résidentielle.

Édifices non-résidentiels

Généralités

L'indice des prix de la construction non-résidentielle est un indice à pondération fixe du composé du mouvements des taux de salaire ajustés en fonction de la productivité, des prix des matériaux et des frais généraux.

Prix utilisés

Taux de salaires:

Valeur de la main-d'oeuvre (travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations), La Construction au Canada, (n° 64-201 au catalogue), gains horaires moyens, Division du travail. À partir de ces entrées, on obtient les coûts unitaires de main-d'oeuvre et l'indice est établi sur la base 1971=100.

Materials:

Material price indexes: materials component of the Non-residential Input Price Indexes published in Construction Price Statistics (Catalogue 62-007 and 62-008, Table 6.)

Overhead:

The composite index is a fixed weighted average of various goods and services indexes-weights derived from the 1966 Canadian input-output tables, at 1971 prices.

Adjustment to prices:

A productivity adjustment of 2.9 per annum is applied to the wage rates. The productivity measure is calculated using the Dacy Approach, (i.e., a ratio of materials to labour, in real terms, linearly regressed over time). The adjustment has been made since 1949.

Weight base:

Weights were calculated from the 1966 input-output tables for values of labour, materials and residual, contract and own-account excluding repair.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, any previous quarter in the same year may be revised and during each first quarter, the previous four years may be revised. In 1976, revisions were made back to 1971.

Matériaux:

Indice des prix des matériaux: composante des matériaux dans les indices des prix des entrées dans la construction non-résidentielle publié dans Statistiques des prix de la construction (nos 62-007 et 62-008 au catalogue, tableau 6).

Frais généraux:

L'indice est un composé d'indices de différents produits et de services, pondéré sur le tableau entrées-sorties Canadienne, 1966, tel qu'établi au prix de 1971.

Ajustements des prix:

Un ajustement de 2.9 par an en fonction de la productivité est apporté aux taux de salaire. La productivité est calculée d'après la méthode Dacy, (c.-à-d., qu'un ratio des matériaux à la main-d'oeuvre en chiffres absolus a presque régressé au cours de la période). L'ajustement est effectué depuis 1949.

Base de pondération:

Les poids ont été calculés d'après les valeurs au tableau 1966 des entrées-sorties, de la main-d'oeuvre, des matériaux et de la valeur résiduelle, des travaux à forfait et pour propre compte sans les réparations.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres des trimestres précédents et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes. En 1976 les indices ont été révisées jusqu'à 1971.

TABLE 8.0. Percentage Changes in Non-residential Price Indexes

TABEAU 8.0. Variations en pourcentage des indices de prix de la construction non-résidentielle

	I I	I J	N I	A M	M A	J M	J J	A I	S A	O S	N O	D N	Y-A
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..													
19/1		+ 1.2			+ 2.8			+ 0.4			+ 0.6		+ 6.2
19/2		+ 2.2			+ 1.1			+ 1.2			+ 2.2		+ 5.5
19/3		+ 2.0			+ 2.5			+ 1.4			+ 3.0		+ 8.3
19/4		+ 5.2			+ 5.5			+ 3.5			+ 3.1		+ 16.4
19/5		+ 1.9			+ 2.5			+ 3.4			+ 3.2		+ 12.2
19/6		+ 1.5			+ 2.8			+ 0.9			+ 1.5		+ 9.2
19/7		+ 2.2			+ 2.9			+ 2.2			+ 0.1		+ 8.1
19/8		+ 0.9			+ 1.4								
Input index - Total - Indices des entrées													
19/1	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.9	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.7	+ 0.7	+ 0.6	+ 8.7
19/2	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.4	+ 2.5	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.3	+ 1.2	+ 1.0	+ 0.4	+ 7.8
19/3	+ 0.8	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.8	+ 1.9	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.5	+ 1.1	+ 9.0
19/4	+ 1.7	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 3.2	+ 1.1	+ 1.2	+ 0.1	+ 0.6	+ 1.4	+ 0.6	- 2.0	+ 15.8
19/5	+ 1.6	+ 1.4	- 0.2	+ 0.4	+ 2.8	+ 1.3	+ 0.3	+ 1.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 0.8	+ 0.1	+ 10.5
19/6	+ 0.6	-	+ 0.4	+ 1.1	+ 3.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.9	+ 0.4	+ 10.2
19/7	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.3	+ 0.5	+ 3.7	+ 0.4	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 8.4
19/8	+ 0.7	+ 0.4	+ 0.6	+ 0.5	+ 1.6	+ 0.5	+ 0.4	+ 0.7	+ 0.7				
Materials - Matériaux													
19/1	+ 0.9	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.6	+ 0.3	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.8	-	+ 0.4	- 0.3	+ 1.0	+ 3.5
19/2	+ 1.3	+ 0.1	+ 0.2	+ 0.1	+ 0.3	+ 0.3	+ 0.2	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.3	+ 0.5	+ 0.4	+ 4.9
19/3	+ 1.0	+ 0.4	+ 0.8	+ 0.7	+ 0.6	+ 1.0	+ 0.8	+ 0.2	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.7	+ 2.3	+ 7.8
19/4	+ 2.7	+ 2.6	+ 4.1	+ 1.8	+ 1.2	+ 1.8	+ 1.9	+ 0.2	+ 1.1	+ 1.9	+ 0.1	- 3.8	+ 21.4
19/5	+ 1.9	+ 1.7	- 0.5	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.8	- 0.1	+ 0.7	+ 1.7	+ 1.1	-	+ 0.1	+ 7.1
19/6	+ 1.1	- 0.1	+ 0.9	+ 1.2	-	-	+ 0.6	+ 0.9	+ 0.4	- 0.1	+ 0.3	- 0.1	+ 6.5
19/7	+ 0.8	+ 0.5	+ 0.6	+ 0.6	+ 1.5	+ 0.2	+ 0.5	+ 0.8	+ 0.1	+ 0.1	+ 0.2	- 0.2	+ 5.7
19/8	+ 1.4	+ 0.8	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.1	+ 0.5	+ 0.7	+ 0.5	+ 0.6				
Labour - Main-d'oeuvre													
19/1	+ 0.6	+ 0.3	-	+ 1.2	+ 3.3	+ 0.9	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 1.0	+ 1.7	+ 0.1	+ 13.0
19/2	+ 1.0	-	-	+ 0.8	+ 4.7	+ 0.4	+ 0.1	+ 0.6	+ 0.1	+ 1.2	+ 1.6	+ 0.3	+ 11.0
19/3	+ 0.7	+ 0.3	-	+ 0.9	+ 3.2	+ 0.3	+ 0.9	+ 0.4	+ 0.1	+ 1.1	+ 1.1	-	+ 10.2
19/4	+ 0.6	-	+ 0.1	+ 0.6	+ 5.6	+ 0.2	+ 0.5	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 10.1
19/5	+ 1.4	+ 1.1	+ 0.1	+ 0.5	+ 5.8	+ 1.8	+ 0.8	+ 1.3	+ 0.1	+ 1.7	+ 1.7	+ 0.1	+ 14.4
19/6	+ 0.2	+ 1.1	-	+ 0.8	+ 7.2	+ 0.6	+ 0.1	-	+ 0.1	+ 0.8	+ 1.6	+ 0.9	+ 14.1
19/7	+ 0.2	-	-	+ 0.4	+ 5.8	+ 0.5	+ 0.5	+ 0.2	-	-	+ 0.3	-	+ 11.1
19/8	-	-	-	-	+ 3.0	+ 0.5	+ 0.2	+ 0.8	+ 0.8				
Annual - Annuel													
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Implicit price indexes - Indices implicites de prix ..													
1920	+ 0.3	+ 2.3	+ 3.1	
1930	- 4.0	+ 7.6	- 4.5	1.8	+ 0.7	+ 1.8	+ 2.5	+ 7.7	- 1.9	- 1.3	- 1.3	- 1.3	
1940	+ 3.3	+ 5.5	+ 8.0	+ 4.8	+ 1.4	+ 0.5	+ 6.1	+ 11.5	+ 11.7	+ 3.2	+ 3.2	+ 3.2	
1950	+ 2.9	+ 13.1	+ 5.9	+ 0.8	- 1.3	+ 2.4	+ 5.1	- 0.1	- 0.4	+ 0.6	+ 0.6	+ 0.6	
1960	+ 0.9	- 0.3	+ 0.4	+ 2.8	+ 2.7	+ 5.5	+ 6.0	+ 4.1	+ 1.0	+ 5.5	+ 5.5	+ 5.5	
1970	+ 5.1	+ 6.2	+ 5.5	+ 8.3	+ 16.4	+ 12.2	+ 9.2	+ 8.1					
Input indexes - Total - Indices des entrées													
1920	+ 0.9	+ 0.8	+ 4.6	
1930	- 2.8	- 5.8	- 4.8	- 3.7	-	+ 0.5	+ 0.9	+ 6.1	- 0.9	- 0.9	- 0.9	- 0.9	
1940	+ 3.6	+ 6.5	+ 4.9	+ 3.5	+ 1.1	+ 1.1	+ 6.6	+ 10.7	+ 13.7	+ 4.4	+ 4.4	+ 4.4	
1950	+ 5.0	+ 13.3	+ 4.2	+ 2.8	+ 0.6	+ 2.0	+ 3.8	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.6	+ 3.6	+ 3.6	
1960	+ 3.0	+ 0.9	+ 1.4	+ 3.2	+ 4.7	+ 4.6	+ 5.6	+ 5.9	+ 5.4	+ 6.0	+ 6.0	+ 6.0	
1970	+ 8.9	+ 8.7	+ 7.8	+ 9.0	+ 15.8	+ 10.5	+ 10.2	+ 8.4					
Materials - Matériaux													
1920	- 0.8	- 0.5	+ 4.4	
1930	3.9	- 8.8	- 2.9	+ 0.3	+ 0.6	- 1.5	+ 0.6	+ 8.1	- 2.8	- 1.7	- 1.7	- 1.7	
1940	+ 2.9	+ 6.5	+ 4.8	+ 1.3	+ 1.0	+ 0.7	+ 5.2	+ 12.6	+ 13.5	+ 4.2	+ 4.2	+ 4.2	
1950	+ 4.9	+ 13.1	+ 3.7	+ 1.3	- 2.3	+ 1.3	+ 3.8	+ 1.5	- 0.3	+ 1.5	+ 1.5	+ 1.5	
1960	+ 0.5	- 0.9	- 0.9	+ 2.7	+ 4.7	+ 4.5	+ 3.6	+ 2.0	+ 2.5	+ 4.4	+ 4.4	+ 4.4	
1970	+ 2.8	+ 3.5	+ 4.9	+ 7.8	+ 21.4	+ 7.1	+ 6.5	+ 5.7					
Labour - Main-d'oeuvre													
1920	+ 3.8	+ 2.9	+ 5.0	
1930	- 0.7	- 4.1	- 7.9	- 10.1	-	+ 3.4	+ 0.8	+ 2.5	+ 3.2	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.8	
1940	+ 3.9	+ 6.7	+ 6.3	+ 7.9	+ 1.8	+ 0.6	+ 9.5	+ 7.6	+ 14.1	+ 4.9	+ 4.9	+ 4.9	
1950	+ 5.1	+ 13.3	+ 5.6	+ 6.4	+ 5.1	+ 3.0	+ 4.1	+ 5.9	+ 7.2	+ 6.2	+ 6.2	+ 6.2	
1960	+ 6.6	+ 3.1	+ 4.5	+ 3.5	+ 4.7	+ 4.9	+ 7.9	+ 10.0	+ 8.5	+ 7.7	+ 7.7	+ 7.7	
1970	+ 15.6	+ 13.0	11.0	+ 10.2	+ 10.1	+ 14.4	+ 14.1	+ 11.1					

TABLE 8.1. Non-residential Price Indexes
TABLEAU 8.1. Indices de prix de la construction non-résidentielle

1971=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
			Q. - T. 1			Q. - T. 2			Q. - T. 3			Q. - T. 4		
Implicit price indexes(1) -- Indices implicites de prix(1).														
D 40638. Q. - T.	1971		97.6			100.3			100.7			101.3		100.0
	1972		103.5			104.6			105.9			108.2		105.5
	1973		110.4			113.2			114.8			118.3		114.3
	1974		124.5			131.4			136.0			140.2		133.1
	1975		142.8			146.4			151.4			156.3		149.4
	1976		158.6			163.1			164.6			167.0		163.2
	1977		170.7			175.7			179.5			179.6		176.4
	1978		181.2			183.8								
Input index(2) -- Total -- Indices des entrées(2).														
D 476601 M.	1971	96.7	97.0	97.1	98.0	99.6	100.1	100.7	101.2	101.4	102.1	102.8	103.4	100.0
	1972	104.5	104.6	104.1	105.1	107.7	108.0	108.2	108.6	108.9	110.2	111.3	111.7	107.8
	1973	112.6	113.0	113.5	114.4	116.6	117.3	118.3	118.7	119.2	120.4	122.2	123.6	117.5
	1974	125.7	127.4	130.1	131.8	136.0	137.5	139.1	139.3	140.2	142.2	143.1	140.2	136.1
	1975	142.5	144.5	144.2	144.8	148.8	150.8	151.2	152.7	154.1	155.7	157.5	157.7	150.4
	1976	158.6	158.6	159.3	161.0	166.7	167.1	167.7	168.2	168.9	169.9	170.9	171.9	166.6
	1977	172.7	173.1	173.6	174.4	180.8	181.5	182.4	183.1	184.0	184.8	185.8	186.8	179.7
	1978	185.2	185.9	187.1	188.0	191.0	192.0	192.8	193.8	194.8	195.8	196.8	197.8	192.8
Materials -- Matériaux														
D 476602 M.	1971	98.0	98.3	98.6	99.2	99.5	99.6	100.2	101.0	101.4	101.8	101.1	102.1	100.0
	1972	103.4	103.5	103.7	103.8	104.1	104.4	104.6	105.1	105.4	105.7	107.1	107.5	104.9
	1973	108.6	109.0	109.9	110.7	111.4	112.5	113.4	114.3	115.2	116.1	117.6	120.3	113.1
	1974	123.6	126.8	132.0	134.4	136.0	138.4	141.0	143.1	145.1	147.1	145.7	140.1	137.3
	1975	142.7	145.1	144.4	145.0	145.1	146.2	146.0	146.1	146.2	146.3	151.1	151.3	147.0
	1976	152.9	152.7	154.1	156.0	156.0	156.0	156.9	157.1	157.2	157.3	159.2	159.1	156.6
	1977	160.4	161.2	162.1	163.0	165.4	165.8	166.7	167.1	167.2	167.3	168.8	168.5	165.6
	1978	170.8	172.1	174.4	176.1	176.3	177.2	178.4	179.1	179.2	179.3	180.8	181.1	177.8
Labour -- Main-d'oeuvre														
D 476603 M.	1971	95.2	95.5	95.5	96.6	99.8	100.7	101.3	101.5	101.9	102.9	104.7	104.8	100.0
	1972	105.8	105.8	105.8	106.6	111.6	112.0	112.1	112.8	112.9	114.2	116.0	116.3	111.0
	1973	117.1	117.4	117.4	118.5	122.3	122.7	123.8	124.3	124.4	125.8	127.2	127.2	122.3
	1974	128.0	128.0	128.1	128.9	136.1	136.4	137.1	137.2	137.3	138.1	140.2	140.3	134.7
	1975	142.3	143.8	143.9	144.6	153.0	155.8	157.0	157.1	157.2	158.1	164.6	164.7	154.1
	1976	165.0	165.1	165.1	166.5	178.5	179.5	179.7	179.8	179.9	180.8	184.3	185.9	175.9
	1977	186.3	186.3	186.3	187.1	197.9	198.8	199.7	199.8	199.9	200.8	201.0	201.0	195.4
	1978	201.1	201.1	201.1	201.1	207.2	208.3	208.8	209.1	209.2	209.3	210.1	210.1	205.4
Annual -- Annuel														
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2
Implicit price indexes -- Indices implicites de prix ..	1920	31.0	31.1	31.8	32.8	
D 40681 A.	1930	31.5	29.1	27.8	27.3	27.5	28.0	28.7	30.9	30.3	29.9			
	1940	30.9	32.6	35.2	36.9	37.4	37.6	39.9	44.5	49.7	51.3			
	1950	52.8	59.7	63.2	63.7	62.9	64.4	67.7	67.6	67.3	67.7			
	1960	68.3	68.1	68.4	70.3	72.2	76.2	80.8	84.1	84.9	89.6			
	1970	94.2	100.0	101.7	104.8	107.1	108.8	110.1	111.1	112.1	113.1			
Input indexes(2) -- Total -- Indices des entrées(2)	1920	23.5	23.7	23.9	25.0			
D 481601 A.	1930	24.3	22.9	21.8	21.0	21.0	21.1	21.3	22.6	22.4	22.2			
	1940	23.0	24.5	25.7	26.6	26.9	27.2	29.0	32.1	36.5	38.1			
	1950	40.0	45.3	47.2	48.5	48.8	49.8	51.7	53.4	54.8	56.8			
	1960	58.5	59.0	59.8	61.7	64.6	67.6	71.4	75.6	79.7	84.5			
	1970	92.0	100.0	107.5	111.1	113.1	114.1	115.1	116.1	117.1	118.1			
Materials -- Matériaux	1920	37.1	36.8	36.6	38.2			
D 481602 A.	1930	36.7	34.2	33.2	33.3	33.5	33.0	33.2	35.9	34.9	34.3			
	1940	35.3	37.6	39.4	39.9	40.3	40.6	42.7	48.1	54.6	56.9			
	1950	59.7	67.5	70.0	70.9	69.3	70.2	72.9	74.0	73.8	74.9			
	1960	75.3	74.6	73.9	75.9	79.5	83.1	86.1	87.8	90.0	94.0			
	1970	96.6	100.0	107.5	111.1	113.1	114.1	115.1	116.1	117.1	118.1			
Labour -- Main-d'oeuvre	1920	13.1	13.6	14.0	14.7			
D 481603 A.	1930	14.6	14.0	12.9	11.6	11.6	12.0	12.1	12.4	12.8	12.9			
	1940	13.4	14.3	15.2	16.4	16.7	16.8	18.4	19.8	22.6	23.7			
	1950	24.9	28.2	29.5	31.4	33.0	34.0	35.4	37.5	40.2	42.7			
	1960	45.5	46.9	49.0	50.7	53.1	55.7	60.1	66.1	71.7	77.2			
	1970	88.5	100.0	107.5	111.1	113.1	114.1	115.1	116.1	117.1	118.1			

(1) Sources: National Income and Product Accounts, 1929-1970, published by the Bureau of Economic Analysis. The 1971-1978 implicit price indexes are derived from the presentation of current and constant dollar estimates on non-residential business gross fixed capital formation. Non-residential is defined here to include engineering construction as well as non-residential building construction. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue. On tire ces indices à pondération courante des estimations en dollars courants et constants de la formation brute de capital fixe des entreprises dans le secteur non-résidentiel. La construction non-résidentielle regroupe ici les ouvrages d'art et les bâtiments non-résidentiels.

(2) Sources are (i) 1935-1970, Materials 43.57, Labour 57.43 (ii) 1971 and after, Materials 52.56, Labour 47.44 - Les indices à pondération courante sont les suivants (i) 1935-1970, matériaux 43.57, main-d'oeuvre 57.43 (ii) 1971 et après matériaux 52.56, main-d'oeuvre 47.44.

9. Output Price Indexes of Non-Residential Construction

(Selected Buildings)

Time reference Mid 1976=100

Published

Annually from 1972 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.

62-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.

CANSIM: Annually in matrices 392, 393, 394 and 395.

Characteristics

Sample items from three actual buildings (1, an office tower, 2, a single storey light industrial building, 3, a high school) are priced in detail by construction cost consultants (quantity surveyors) annually in four cities viz., Montréal, Ottawa, Toronto and Vancouver. The office tower is priced in the first quarter of the year, the industrial building in the third, and the school in the fourth quarter. Prices are 'in-place' prices and as such include for: materials, labour, equipment, job-overhead, profit, market conditions and provincial and federal sales taxes. Weights were derived from a complete pricing of each of the buildings in 1972 with relative costs revalued at mid 1976 prices. Fixed weighted price index.

Revisions

These are new indexes. As each building model becomes obsolete it will be replaced with a new building. To current data: published indexes are final figures.

Reference Documents

Output Price Indexes of Non-Residential Construction (Selected Buildings) August 1978. This reference paper was issued with the August 1978 Construction Price Statistics, monthly bulletin, 62-007, and the third quarter 1978 Construction Price Statistics, quarterly report, 62-008.

9. Indices des prix des sorties de la construction non résidentielle

(certains immeubles)

Période de référence: milieu de 1976=100

Publication

Annuelle depuis 1972.

Sources

62-007, Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel.

62-008, Statistiques des prix de la construction, bulletin trimestriel.

CANSIM, tous les ans, les matrices 392, 393, 394 et 395.

Caractéristiques

Des experts-conseils en coûts de construction (mètres) font chaque année une évaluation détaillée de certains éléments de trois modèles d'immeubles existants (1, tour de bureaux, 2, bâtiment d'industrie légère, 3, école secondaire) dans les quatre villes suivantes: Montréal, Ottawa, Toronto et Vancouver. L'évaluation de la tour de bureaux a lieu au premier trimestre, celle du bâtiment d'industrie légère, au troisième, et celle de l'école secondaire, au quatrième.

Les prix observés sont, les prix des matériaux mis en place et, de ce fait, tiennent compte des matériaux, de la main-d'oeuvre, du matériel, des frais généraux, des bénéfices, des conditions du marché et des taxes de vente provinciale et fédérale.

Les pondérations sont tirées d'une évaluation complète de chacun des immeubles en 1972, les coûts relatifs étant réévalués d'après les prix du milieu de 1976.

Indice de prix à pondération fixe.

Révisions

Révision importante. Ces indices sont nouveaux. À mesure qu'un modèle d'immeuble deviendra désuet, il sera remplacé par un nouveau. Révision des chiffres: les indices publiés sont définitifs.

Documents de référence

Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles), août 1978. Ce document de référence a été publié en même temps que le numéro d'août 1978 du bulletin mensuel Statistiques des prix de la construction (n° 62-007) et du bulletin trimestriel Statistiques des prix de la construction (n° 62-008) pour le troisième trimestre de 1978.

TABLE 9.1.1. Output Price Indexes and percentage changes of Non-residential Construction (Selected Buildings)
 TABLEAU 9.1.1. Indices des prix des sorties et les variations en pourcentage de la construction non résidentielle (certains immeubles)

Model 1: High-rise Office Building - Mid-1976=100

Modèle n° 1: Tour de bureaux - Milieu de 1976=100

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite Agrégat des quatre villes	
	Index	Percentage change from previous year	Index	Percentage change from previous year	Index	Percentage change from previous year	Index	Percentage change from previous year	Index	Percentage change from previous year
	Indice	Variation depuis l'année précédente	Indice	Variation depuis l'année précédente	Indice	Variation depuis l'année précédente	Indice	Variation depuis l'année précédente	Indice	Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices										
Architectural and structural trades ... 1972 (including overhead and profit) - Métiers de l'architecture et de la charpenterie (y compris les frais généraux et les bénéfices).	65.3		62.7		76.5		54.8		64.8	
1973	68.8	5.4	68.1	8.7	81.3	6.3	59.3	8.2	69.4	7.0
1974	80.5	17.0	84.3	23.6	97.8	20.2	77.6	30.7	85.0	22.5
1975	99.4	23.6	94.9	12.6	104.2	6.6	91.7	18.2	97.6	14.8
1976	99.9	0.4	98.4	3.7	101.2	- 3.0	98.1	7.1	99.4	1.9
1977	100.3	0.4	101.9	3.7	98.1	- 2.9	104.6	7.0	101.2	1.8
1978	104.0	3.7	100.0	- 1.9	103.3	5.3	108.5	3.7	103.9	2.7
Architectural trades - Métiers de l'architecture.										
1972	71.7		64.3		78.3		56.3		67.6	
1973	74.7	4.1	69.7	8.4	81.3	3.8	60.5	7.5	71.5	5.8
1974	80.2	7.4	79.9	14.5	92.2	13.5	75.0	23.9	81.9	14.5
1975	99.4	23.9	91.5	14.6	100.7	9.2	91.1	21.4	95.6	16.8
1976	99.9	0.4	97.6	6.7	100.2	- 0.5	98.1	7.7	98.9	3.5
1977	100.3	0.4	103.7	6.7	99.7	- 0.5	105.1	7.6	102.2	3.4
1978	107.2	6.9	101.6	- 2.1	104.4	4.7	108.7	3.4	105.4	3.1
Structural trades - Métiers de la charpenterie.										
1972	55.0		56.9		70.6		52.1		58.8	
1973	59.3	7.8	61.9	8.6	78.3	11.0	57.4	10.2	64.4	9.5
1974	82.1	38.5	91.3	47.7	103.9	32.7	81.5	42.0	89.7	39.4
1975	96.4	17.3	101.8	11.5	106.9	2.8	88.6	8.7	98.5	9.8
1976	99.0	2.8	99.8	- 2.0	101.9	- 4.7	96.9	9.4	99.4	1.0
1977	101.7	2.7	97.8	- 2.0	96.9	- 4.6	105.2	9.3	100.4	0.9
1978	105.0	3.3	104.4	6.7	101.8	5.1	111.8	6.3	105.7	5.2
Overhead and profit (prime contractor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).										
1972	33.6		74.8		116.8		47.6		57.2	
1973	40.3	20.1	88.5	18.3	154.5	32.2	51.5	8.2	68.0	19.0
1974	70.1	73.8	144.4	63.3	257.4	66.7	94.8	84.0	116.8	71.8
1975	128.0	82.7	123.2	- 14.7	236.4	- 8.2	122.6	29.4	138.0	18.1
1976	107.6	- 15.9	106.2	- 13.8	137.2	- 42.0	106.7	- 13.0	110.5	- 19.9
1977	87.3	- 15.9	89.1	- 13.8	38.0	- 41.9	90.7	- 13.0	83.0	- 19.9
1978	30.8	- 64.8	0.0	- 100.0	79.7	109.6	81.1	- 10.6	48.4	- 41.7
Index - Total - Indices										
1972	58.4		63.8		71.4		61.4		63.8	
1973	68.4	17.1	77.4	21.3	81.5	14.1	74.3	20.9	75.4	18.2
1974	89.6	31.0	92.7	19.8	98.0	20.2	91.5	23.2	92.9	23.3
1975	96.3	7.5	94.0	1.4	102.8	4.9	96.7	5.7	97.5	4.9
1976	100.0	3.8	100.0	6.4	100.0	- 2.7	100.0	3.4	100.0	2.6
1977	104.0	4.0	101.3	1.3	100.7	0.7	103.7	3.7	102.4	2.4
1978	105.1	1.0	107.5	6.1	107.8	7.1	110.0	6.2	107.6	5.1

***: The mechanical and electrical trades are not priced for this model. This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. - Nota: Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé. Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 9.1.2. Output Price Indexes and Percentage Changes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

TABLÉAU 9.1.2. Indices de prix des sorties et les variations en pourcentage de la construction non résidentielle (certains immeubles)

Model 2: Light Industrial Building - Mid-1976=100

Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère - Milieu de 1976=100

		Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite — Agrégat des quatre villes	
		Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente
Architectural trades — Métiers de l'architecture.	1972	49.8		61.9		74.0		54.5		59.3	
	1973	59.1	18.5	69.3	12.1	80.3	8.6	62.8	15.3	67.3	13.4
	1974	78.3	32.6	85.4	23.2	93.5	16.5	79.8	26.9	83.8	24.6
	1975	92.4	18.1	90.4	5.9	103.4	10.6	88.8	11.3	93.4	11.5
	1976	100.0	8.2	100.0	10.6	100.0	— 3.3	100.0	12.7	100.0	7.1
	1977	106.3	6.3	105.5	5.5	102.2	2.2	103.8	3.8	104.5	4.5
	1978	103.1	— 3.0	111.5	5.8	110.2	7.9	114.0	9.9	109.7	5.0
Structural trades — Métiers de la charpenterie.	1972	59.9		60.2		71.4		64.8		64.3	
	1973	71.3	19.0	88.8	47.6	83.2	16.6	81.1	25.1	81.3	26.4
	1974	104.4	46.5	102.9	15.9	105.7	27.0	97.8	20.6	102.8	26.4
	1975	103.2	— 1.1	98.7	— 4.2	107.7	1.8	101.5	3.8	102.9	0.1
	1976	100.0	— 3.1	100.0	1.4	100.0	— 7.1	100.0	— 1.5	100.0	— 2.8
	1977	106.6	6.6	103.6	3.6	96.6	— 3.4	105.9	5.9	102.9	2.9
	1978	110.8	3.9	112.9	9.0	104.8	8.5	113.4	7.0	110.3	7.1
Mechanical trades — Métiers de la mécanique.	1972	70.3		68.5		67.6		61.6		66.9	
	1973	75.5	7.4	75.0	9.4	77.4	14.5	75.2	22.0	75.8	13.3
	1974	88.5	17.3	86.1	14.9	88.4	14.1	85.1	13.3	87.0	14.8
	1975	91.7	3.6	92.6	7.5	93.1	5.4	90.9	6.8	92.1	5.9
	1976	100.0	9.0	100.0	8.0	100.0	7.4	100.0	10.0	100.0	8.6
	1977	107.0	7.0	102.7	2.7	102.3	2.3	101.3	1.3	103.2	3.2
	1978	109.1	1.9	105.9	3.1	109.3	6.8	103.6	2.3	106.9	3.6
Electrical trades — Métiers de l'électricité.	1972	69.8		69.2		65.6		64.8		67.4	
	1973	78.0	11.7	77.2	11.5	76.4	16.4	77.4	19.4	77.2	14.5
	1974	88.1	12.9	93.3	20.9	91.6	19.9	96.8	25.1	92.3	19.6
	1975	93.4	6.1	95.5	2.3	96.5	5.4	102.4	5.8	96.8	4.8
	1976	100.0	7.0	100.0	4.8	100.0	3.6	100.0	— 2.3	100.0	3.4
	1977	102.3	2.3	105.4	5.4	103.6	3.6	102.7	2.7	103.6	3.6
	1978	107.5	5.1	108.0	2.5	105.3	1.6	102.0	— 0.7	105.8	2.2
Overhead and profit (prime contractor) — Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972	37.9		59.7		281.6		140.5		71.2	
	1973	68.4	80.5	77.4	29.7	399.7	42.0	193.2	37.5	105.6	48.3
	1974	100.3	46.7	122.4	58.1	527.1	31.9	322.7	67.0	160.3	51.8
	1975	112.8	12.4	94.0	— 23.2	405.1	— 23.1	251.7	— 22.0	142.1	— 11.3
	1976	100.0	— 11.3	100.0	6.4	100.0	— 75.3	100.0	— 60.3	100.0	— 29.6
	1977	67.5	— 32.5	0.0	— 100.0	100.7	0.7	103.7	3.7	55.0	— 45.0
	1978	68.2	1.0	18.4	...	161.3	60.2	110.0	6.2	64.5	17.4

Modèle n° 3: École secondaire - Milieu de 1976=100

10. Electric Utility Construction
Price Indexes

1. Distribution systems
2. Transmission lines
3. Transformer stations
4. Hydro-electric generating stations
5. Fossil-fuel generating stations

Time Reference 1971=100

Published

Annually: Indexes 1 to 4 from 1971.
Index 5 from 1966.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annual in matrix 118.

Characteristics

General:

Simulated plant indexes for construction
and machinery and equipment.

Construction components are a combination
of fixed-weighted input prices and con-
tractors' selling prices. Machinery and
equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment:
Manufacturers' new order selling prices,
f.o.b. plant and installed.

Wage rates:

Basic union construction wage rates;
price collections from the utilities
for own-account forces; Pay Research
Bureau data for engineers, technicians,
clerks and draftsmen are used.

Contractors' selling prices:

Highway contractors bid prices for em-
bankment and gravels transported, placed
and compacted on site.

Interest foregone:

MacLeod, Young, Weir provincial bond
yield average index.

10. Indices des prix à la construction dans
les services d'électricité

1. Réseaux de distribution
2. Lignes de transport
3. Postes de transformation
4. Centrales d'énergie hydro-électrique
5. Centrales thermiques (combustibles fossiles)

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle: Indices 1 à 4 depuis 1971.
Indice 5 depuis 1966.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 118.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construc-
tion, des machines et du matériel d'une cen-
trale.

Les composantes de la construction sont une
combinaisons des prix des entrées à pondération
fixe et des prix de vente des entrepreneurs.
Le coût des biens importés est compris dans le
prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des nouvelles commandes chez
les fabricants, f.o.b. de l'usine et ins-
tallé.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base de la cons-
truction, prix fournis par les services pu-
blics d'après les données sur leurs propres
effectifs; données du bureau de recherches
sur la rémunération pour les ingénieurs, les
techniciens, les commis et les dessinateurs
sont utilisées.

Prix de vente des entrepreneurs:

Prix demandés par les entrepreneurs en cons-
truction routière pour la pose de remblais,
le transport, la mise en place et le compac-
tage sur place du gravier.

Intérêt antérieur:

Indice du rendement moyen des obligations
provinciales (MacLeod, Young, Weir).

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.
Federal sales tax as listed on the table following.

Weight base:

Indexes 1, 2 and 3:

Analysis of gross capital additions undertaken by major utilities in the 70's were conducted yielding an estimated weighted average expenditure for the classes of construction specified.

Index 4:

A similar process was undertaken except that cost data for the 50's and the 60's were encompassed in the cost studies.

Index 5:

Cost data mainly from the 60's is included in the cost study.

Index formula:

A base-weighted price index.

Revisions

The revisions to Indexes 1, 2 and 3 consist of a new time base (1971=100), new index weights and updated price data from 1971. The revision to Index 4 incorporates new price data but leaves the weighting pattern unchanged, Index 5 remains substantially unchanged from the date of introduction, only a minor amount of new price data has been introduced.

Published Formerly

Annually: Indexes 1 to 3 from 1956 (1961=100).

Reference document 62-526.

Index 4 from 1961 (1961=100).

Reference document 62-533.

Index 5 from 1966 (1971=100).

Feature article supplement contained in 62-007, June 1976.

Published Currently (1971=100)

Explanatory textual material relating to index alterations, revisions and updates will be made available through a feature article insert in future editions of 62-007 and 62-008. The latest annual indexes are preliminary; they are finalised the following year.

The following issues also provide a chronology of index releases in full detail.

62-006: Vol. 3, No. 5.

62-002: June 1970.

62-002: March 1970.

Ajustement des prix:

Change et droits de douane sur le matériel importé. Taxe de vente fédérale d'après le tableau qui suit.

Base de pondération:

Indices 1, 2 et 3:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les principaux services publics faites durant les années 70 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives des genres de construction indiqués.

Indice 4:

On a procédé de la même façon, sauf que les données sur les coûts pour les années 50 et 60 ont été englobées dans les études sur les prix de revient.

Indice 5:

Les données sur les coûts, à partir des années 60, sont incorporées à l'étude sur les prix de revient.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Parmi les révisions apportées aux indices 1, 2 et 3, on compte une nouvelle période de référence (1971=100) une nouvelle pondération et des données sur les prix mis à jour à partir de 1971. Pour l'indice 4, on a révisé les données sur les prix mais non le schéma de pondération. L'indice 5 demeure à-peu-près pareil, sauf qu'on y a ajouté quelques nouvelles données sur les prix.

Publication antérieure

Annuelle: Indices 1 à 3 depuis 1956 (1961=100).

Document de référence 62-526.

Indice 4, depuis 1961 (1961=100).

Document de référence 62-533.

Indice 5, depuis 1966 (1971=100).

Article de fond paru dans 62-007, juin 1976.

Publication actuelle (1971=100)

Une description détaillée des modifications, révisions et mises à jour de l'indice paraîtra dans un article de fond qui sera inséré dans une prochaine édition des bulletins 62-007 et 62-008; les indices annuels courants sont provisoires; ils ne deviennent définitifs que l'année suivante.

Voici une liste chronologique des publications fournissant des données détaillées de l'indice:

62-006: vol. 3, n° 5.

62-002: juin 1970.

62-002: mars 1970.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Distribution
Systems, Transmission Lines and Transformer Stations Indexes

Taux de taxe de vente fédérale sur les matériaux et l'équipement utilisés dans le calcul des indices de réseaux de
distribution, lignes de transport et postes de transformation

	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977
<u>Distribution systems - Réseaux de distribution</u>		
Poles, towers and fixtures - Poteaux, tours et accessoires:		
Poles, wooden - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Insulators - Isolateurs	12	5
Overhead conductors - Conducteurs aériens:		
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	12	5
Aluminum - Aluminium	12	5
Triplex	12	5
Copper - Cuivre	12	5
Street lighting systems - Système d'éclairage des rues:		
Luminaires	12	12
Conductors - Conducteurs	12	5
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	12	5
Distribution systems equipment - Matériel des fesseaux de distribution:		
Transformers - Transformateurs	0	0
Meters - Compteurs	12	12
Water heaters - Chauffe-eau	12	12
Construction equipment - Matériel de construction:		
Equipment trucks - Matériel camions	12	0
Operating expenses - Frais de l'exploitation	12	12
<u>Transmission lines - Lignes de transport</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	0	0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens:		
Materials - Matériaux:		
Foundations footings and anchors - Fondement, empattement et haubons:		
Ready-mix concrete(1) - Béton préparé(1)	11	5
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé	11	5
Anchor plates - Haubons et tôles d'acier	11	5
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes conducteurs et isolateurs	12	5
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures	12	5
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre	12	5
Hardware - Quincaillerie	12	5
Wooden poles - Poteaux de bois	0	0
Crossarms - Traverses	12	5
Installation equipment - Équipement d'érection:		
Equipment - Équipement:		
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale	12	5
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	12	5
Portable air compressors - Compresseurs mobiles	12	5
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors-routes	12	5
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles	12	5
Rotary wing aircraft - Hélicoptère	12	12
Mobile cranes - Crues automotrices	12	5
Operating expenses - Frais d'exploitation	12	12
<u>Transformer stations - Postes de transformation</u>		
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains ...	0	0
Main station building - Bâtiment principal de la station:		
Substructure - Infrastructure:		
Excavating - Excavation	0	0
Concreting - Bétonnage:		
Materials(1) - Matériaux(1)	11	5
Equipment - Matériel	12	5
Station building(2) - Bâtiment de la station(2)	11-12	5
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires:		
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux:		
Foundations(1) - Fondations(1)	11	5
Steel structures - Structures d'acier	0	0
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires:		
Materials - Matériaux:		
Poles - Poteaux	0	0
Hardware - Quincaillerie	12	5
Station equipment - Matériel de poste:		
Power transformers - Transformateurs d'alimentation	0	0
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclen- chement	0	0
Switchboards, meters, disconnect switches, metal clad switchgear - Panneaux de communication, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique	0	0
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, conducteurs communs par barre	0	0

- (1) The tax rate shown is applied to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques.
- (2) The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Hydro-electric
Generating Stations Construction Price Index
Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales hydro-électriques

Index component Élément de l'indice	Federal sales tax rates - Taux de la taxe de vente fédérale	
	Jan. 1 - 1971 - 1 ^{er} janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977
Powerhouse - Centrale:		
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)	0	0
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	11	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:	12	5
Fuels - Carburants	12	12
Structural steel - Acier de charpente	11	5
Powerhouse finishing(2) - Finition de la centrale(2)		
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau:		
Equipment, fuels and repairs for clearing - Matériel, carburants et réparations pour le déblaiement:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Repairs - Réparations	12	12
Excavation and embankment - Excavation et remblai	0	0
Plate steel(3) - Tôles d'acier(3)	0	0
Concrete, ready-mix(1) - Béton préparé(1)		
Reinforcing steel - Acier d'armature	11	5
Formwork, prefabricated - Coffrages préfabriqués	12	5
Equipment and fuels for concrete placement - Matériel et carburants pour la mise en place du béton:		
Equipment - Matériel	12	0
Fuels - Carburants	12	12
Mechanical equipment - Matériel mécanique	0	0
Electrical equipment - Matériel électrique	0	0
Temporary construction camps - Baraquements temporaires:		
Buildings - Bâtiments	11-12	5
Equipment - Matériel	12	12
Operation - Fonctionnement:		
Other materials - Autres matières:		
Utensils, dishes, flatware, etc. - Ustensiles, plats, vaisselle, etc.		12

The tax rate shown is applied only to the value of cement and chemical additives in the ready-mix concrete. - Le taux de taxe indiqué ne s'applique qu'à la valeur du ciment et des additifs chimiques dans le béton préparé.
The Non-residential Building Materials Index which is used as a proxy for the material component is already adjusted for Federal Sales Tax utilizing rates appropriate to this index. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle utilisé à la place de l'élément "matériaux" est déjà corrigé de la taxe de vente fédérale à l'aide des taux appropriés.
The Non-residential Building Materials Index and the tax rates shown are appropriate for those elements of cost. - L'indice des matériaux de construction non résidentielle et les taux de taxe indiqués sont appropriés pour ces éléments de coût.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired)

Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles)

Index item - Éléments de l'indice	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Nov. 18, 1974	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Déc. 31, 1966	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 18, 1974	Nov. 19, 1974 to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1966 - 1er janv. to/au Mar. 31 - 1967 - 31 mars	Apr. 1 - 1967 - 1er avr. to/au June 1 - 1967 - 1er juin
Powerhouse - Centrale:						
Substructure - Infrastructure:						
Excavation	0			0		
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)	11			5		
Superstructure:						
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place	11			5		
Finishing materials - Matériaux de finition ...	11			5		
Ancillary structures - Structures annexes						
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)	11			5		
Fuel(1) - Combustible(1)					11	6
Waste(1) - Résidus(1)	11			5		
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:						
Steam generator - Générateur de vapeur					11	6
Draught system - Système de ventilation					11	6
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		11				
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible						
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)		11	12	5		
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)					11	6
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)		11	12	5		
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires					11	6
Piping systems - Tuyauterie:						
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux, soupapes et joints (pour la produc- tion)					11	6
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)		11	12	5		
Electrical systems - Systèmes électriques:						
Station service - Service de la centrales:						
Metalclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé					11	6
Service transformers - Transformateurs de service					11	6
Motor controls - Commandes de moteurs					11	6
Luminaires		11	12	12		
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire					11	6
Standby service - Service de secours					11	6
Instruments and control - Instruments et commandes					11	6
Mechanical services - Services mécaniques:						
Circulating cooling water - Système de refroi- dissement par eau		11				
Process water treatment - Traitement des eaux usées					11	6
Service systems - Services annexes		11	12	5		
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)					11	6
Painting - Peinture	11			5		
General overheads - Frais généraux:						
Materials - Matériaux		11	12	12		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Federal Sales Tax Rates for Materials and Equipment Utilized in the Calculation of the Construction Price Indexes for
Steam Electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Concluded.
Taux de la taxe de vente fédérale sur les matières premières et le matériel retenus dans le calcul de l'indice des prix de la
construction des centrales thermiques (combustible fossiles) - fin

Index item - Éléments de l'indice	June 2 - 1967 - 2 juin to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au June 18 - 1971 - 18 juin	June 19 - 1971 - 19 juin to/au Déc. 31, 1977	Jan. 1 - 1967 - 1er janv. to/au Nov. 3, 1970	Nov. 4, 1970 to/au Déc. 31, 1977
Powerhouse - Centrale:					
Substructure - Infrastructure:					
Excavation					
Concrete-in-place(1) - Béton mis en place(1)					
Superstructure:					
Structural steel-in-place - Acier de char- pente mis en place					
Finishing materials - Matériaux de finition ...					
Ancillary structures - Structures annexes					
Cooling and process water - Eau de refroidisse- ment et de condensation (traitée)					
Fuel(1) - Combustible(1)					
Waste(1) - Résidus(1)					
Steam generator and auxiliaries - Générateurs de vapeur et équipement auxiliaire:					
Steam generator - Générateur de vapeur					
Draught system - Système de ventilation					
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus					
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible					
Reclaiming equipment (coal) - Matériel de récupération (charbon)					
Conveyor equipment (production) - Matériel de transport (pour la production)					
Conveyor equipment (non-production) - Maté- riel de transport (autre que pour la production)					
Turbine generator and auxiliaries - Turbo-alter- nateur et appareils auxiliaires					
Piping systems - Tuyauterie:					
Pipes, valves and fittings (production) - Tuyaux soupapes et joints (pour la produc- tion)					
Pipes, valves and fittings (non-production) - Tuyaux, soupapes et joints (autre que pour la production)					
Electrical systems - Systèmes électriques:					
Station service - Service de la centrale:					
Metaclad switch gear - Appareillage de com- mutation blindé					
Service transformers - Transformateurs de service					
Motor controls - Commandes de moteurs					
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire					
Standby service - Service de secours					
Instruments and control - Instruments et commandes					
Mechanical services - Services mécaniques:					
Circulating cooling water - Système de refroi- dissement					
Service systems - Services annexes					
Insulation (production piping) - Isolation (tuyauterie pour la production)					
General overheads - Frais généraux:					
Materials - Matériaux					

(.) The rates shown apply to the values of cement, chemical additives and reinforcing and structural steel. - Les taux indiqués s'appliquent aux prix du ciment, des additifs chimiques, de l'acier d'armature et de l'acier de charpente.

TABLE 10.0. Percentage Changes in Selected Electric Utility Construction Price Indexes

TABEAU 10.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix à la construction dans les services d'électricité

		Percentage change from previous year — Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Distribution systems — Total — Réseaux de distribution	1950	+ 1.4	- 3.3	+ 3.7
	1960	+ 3.7	- 0.4	+ 1.9	+ 0.7	+ 2.1	+ 2.3	+ 5.0	+ 3.3	- 0.5	+ 4.1
	1970	+ 7.5	+ 3.5	+ 4.4	+ 9.3	+ 20.5	+ 12.1	+ 5.8	+ 6.4		
Total direct costs — Ensemble des coûts directs	1970	+ 3.6	+ 9.7	+ 21.9	+ 11.7	+ 5.0	+ 6.2		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 9.6	+ 6.4	+ 12.3	+ 15.0	+ 10.6	+ 8.0		
Transmission lines — Lignes de transmission	1950	+ 2.6	+ 1.3	+ 1.3
	1960	+ 1.9	+ 1.1	+ 1.0	+ 1.3	+ 0.4	+ 5.6	+ 4.2	+ 5.0	+ 2.7	+ 4.6
	1970	+ 7.0	+ 3.6	+ 6.1	+ 8.7	+ 19.4	+ 17.5	+ 7.4	+ 8.5		
Poles, towers, fixtures and overhead conductors — Poteaux, pylones, appareils d'électricité et conducteurs aériens.	1970	+ 5.8	+ 8.9	+ 19.3	+ 19.5	+ 6.9	+ 9.7		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 6.2	+ 5.3	+ 13.8	+ 11.0	+ 7.6	+ 3.8		
Transformer stations — Total — Postes de transformation	1950	+ 2.4	- 7.7	+ 4.1
	1960	- 3.2	- 9.0	+ 5.2	+ 2.4	+ 4.1	+ 5.3	+ 3.7	- 0.9	- 3.3	+ 2.7
	1970	+ 10.1	+ 5.0	+ 3.5	+ 6.8	+ 22.4	+ 16.8	+ 8.7	+ 3.6		
Support structures and fixtures — Agencements de soutien et accessoires.	1970	+ 8.1	+ 11.5	+ 23.5	+ 11.2	+ 10.0	+ 5.7		
Station equipment — Matériel de poste	1970	+ 1.2	+ 6.0	+ 25.7	+ 20.5	+ 8.7			
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1970	+ 5.9	+ 5.2	+ 13.6	+ 10.8	+ 7.6	+ 3.3		
Hydro-electric generating stations — Total — Centrales hydro-électriques.	1960	+ 2.8	+ 3.3	+ 3.2	+ 5.0	+ 6.2	+ 3.6	+ 4.0	+ 6.0
	1970	+ 6.4	+ 4.6	+ 6.3	+ 9.2	+ 18.8	+ 14.3	+ 8.9	+ 6.9		
Structures — Constructions	1970	+ 7.3	+ 10.5	+ 24.1	+ 16.0	+ 8.5	+ 7.4		
Equipment — Matériel	1970	+ 4.5	+ 7.8	+ 14.6	+ 19.3	+ 11.4	+ 10.1		
Temporary camps — Baraquements provisoires	1970	+ 9.5	+ 15.8	+ 16.6	+ 7.7	+ 9.5	+ 7.6		
Interest during construction — Intérêts pendant la construction.	1970	+ 1.2	+ 2.9	+ 18.5	+ 2.7	- 0.6	- 5.6		
Engineering and administration — Ingénierie et administration.	1970	+ 7.1	+ 6.2	+ 11.2	+ 12.4	+ 9.9	+ 5.0		
Steam electric generating stations (Fossil fuel fired) — Total — Centrales thermiques (combustibles fossiles).	1960	+ 1.1	+ 2.8	+ 6.8
	1970	+ 7.4	+ 6.0	+ 6.1	+ 9.2	+ 20.4	+ 13.4	+ 10.0	+ 7.8		
Buildings and structures — Bâtiments et structures ...	1960	+ 1.7	+ 2.9	+ 6.3
	1970	+ 6.8	+ 7.3	+ 7.8	+ 13.3	+ 27.8	+ 8.8	+ 5.4	+ 3.1		
Electrical-mechanical systems and services — Systèmes et services électromécaniques.	1960	- 0.7	+ 0.7	+ 6.3
	1970	+ 7.7	+ 7.9	+ 5.8	+ 9.4	+ 20.4	+ 15.9	+ 11.9	+ 10.3		
Construction indirects — Coûts indirects de construction.	1960	+ 6.3	+ 8.7	+ 8.3
	1970	+ 7.6	-	+ 5.5	+ 5.9	+ 14.9	+ 9.7	+ 7.3	+ 3.6		

TABLE 10.1.1. Electric Utility Distribution Systems Price Indexes
TABLEAU 10.1.1. Indices des prix relatifs aux réseaux de distribution d'électricité

1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice	Indexes - Indices					
		1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Distribution systems - Réseaux de distribution	100.0						
D 482101		104.4	114.1	137.5	154.2	163.1	173.6
Total direct costs - Ensemble des coûts directs	86.3						
		103.6	113.7	138.6	154.8	162.6	172.6
Materials - Matériaux	53.6						
		101.0	109.6	142.1	153.9	152.9	156.9
Poles, towers and fixtures - Poteaux, pylônes et accessoires	11.6						
		103.9	129.1	182.8	199.4	203.6	204.7
Poles, wooden - Poteaux de bois	6.6						
		104.3	134.0	200.3	223.3	217.5	212.2
Crossarms - Traverses	1.0						
		101.9	157.7	185.2	139.9	x	x
Hardware - Quincaillerie	3.1						
		104.3	116.1	157.6	178.3	198.7	207.5
Insulators - Isolateurs	0.9						
		102.1	106.7	138.1	162.8	174.4	172.4
Overhead conductors - Conducteurs aériens	8.5						
		102.0	110.3	147.5	150.7	158.3	168.0
A.C.S.R. - D'aluminium à âme d'acier	3.3						
		102.3	105.1	136.0	152.7	164.9	181.7
Aluminium and triplex - Aluminium et triplex	3.5						
		105.0	113.1	145.1	156.7	158.6	166.2
Copper - Cuivre	1.7						
		95.3	114.7	174.9	134.5	144.8	144.9
Street lighting systems and water heaters - Système d'éclairage pour rues et chauffe-eau	7.6						
		99.6	109.2	130.0	146.6	159.5	162.8
Luminaires and water heaters - Luminaires et chauffe-eau							
		99.6	109.2	130.0	146.6	159.5	162.8
Conductors - Conducteurs	0.4						
		91.8	129.4	160.0	164.0	175.7	178.9
Poles, metal and concrete - Poteaux en métal et en béton	1.7						
		104.8	112.3	134.3	145.2	159.9	172.4
Distribution systems equipment - Matériel des réseaux de distribution	19.5						
		99.6	101.0	132.0	143.6	129.3	131.2
Transformers - Transformateurs	6.4						
		100.0	99.7	106.7	115.5	118.0	126.7
Meters - Compteurs							
Labour - Main-d'oeuvre	27.9						
		108.6	122.8	134.7	160.1	183.5	203.9
Construction equipment - Matériel de construction	4.8						
		103.4	107.1	122.8	133.8	149.8	166.7
Equipment, trucks - Matériel, camions	2.5						
		102.9	103.6	116.5	120.7	134.6	154.4
Operating expenses - Frais d'exploitation	2.3						
		103.9	110.9	129.6	148.0	166.3	180.1
Mechanics - Mécaniciens6						
		106.3	115.4	126.0	146.8	174.2	186.2
Other operating expenses - Autres frais d'exploitation	1.7						
		102.4	108.2	131.7	148.7	161.6	176.4
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	13.7						
		109.6	116.6	130.9	150.6	166.6	180.0
Engineering - Ingénierie	4.3						
		106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux	9.4						
		111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2

TABLE 10.1.2. Electric Utility Transmission Lines Price Indexes
TABLEAU 10.1.2. Indices des prix des lignes de transport des services d'électricité
1971=100

Total major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Transmission lines - Lignes de transport	100.0				106.1	115.3	137.7	161.8	173.7	188.4
D 482131										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement de terrains	6.82				108.3	126.8	172.6	199.4	220.3	238.0
Poles, towers, fixtures and overhead conductors - Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens	72.44				105.8	115.2	137.4	164.2	175.5	192.5
Materials - Matériaux		41.06			105.1	113.7	144.3	173.6	180.1	193.3
Foundations footings and anchors - Fondement, empat- tement et haubons			1.22		106.4	114.0	141.7	164.7	181.8	188.5
Ready-mix concrete - Béton préparé80	106.6	113.8	130.8	155.6	172.1	187.2
Bars, concrete reinforcing - Barres pour béton armé12	105.0	114.9	176.3	185.4	187.9	171.3
Anchors and plates - Haubons et tôle d'acier30	106.6	114.2	157.1	180.6	205.1	199.0
Tower steel, conductors and insulators - Acier pour pylônes, conducteurs et isolateurs			30.40		105.5	109.0	129.5	162.8	171.4	190.0
Grounding systems and hardware - Systèmes de mise à la terre et fourrures			2.44		105.3	116.6	151.3	172.1	185.3	189.0
Ground cables, skywire and ground rods - Câbles de mise à la terre, ligne aérienne et les piquets de terre				x	x	x	x	x	x	
Hardware - Quincaillerie				x	x	x	x	x	x	
Wooden poles - Poteaux de bois			5.74		103.4	127.8	211.6	240.9	232.3	217.4
Crossarms - Traverses			1.26		101.9	157.7	185.2	139.9	x	x
Installation labor - Main-d'oeuvre d'érection		22.27			109.1	121.9	133.9	156.9	179.2	200.2
Installation equipment - Équipement d'érection		9.11			101.5	106.6	120.3	142.1	151.7	169.7
Equipment - Équipement			5.47		100.6	105.2	114.8	139.9	145.5	165.7
Front end loaders - Chargeuses à benne frontale24	103.9	105.5	119.6	145.7	152.7	160.1
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles				1.80	102.1	107.3	123.4	154.4	160.0	186.6
Portable air compressors - Compresseurs mobiles24	100.5	105.3	117.6	135.8	143.3	160.2
Off highway dumptrucks - Camions basculants hors- routes48	101.4	103.6	117.8	146.2	154.5	172.6
Crawler mounted drills - Perforatrices de roc sur chenilles24	101.6	108.3	122.0	145.8	160.8	183.0
Rotary wing aircraft - Hélicoptère				1.80	98.8	104.4	105.9	126.8	131.5	152.1
Mobile cranes - Grues automotrices67	99.7	101.4	108.2	128.8	130.8	138.8
Operating expenses - Frais d'exploitation			3.64		102.8	108.6	128.6	145.3	161.0	175.7
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	20.74				106.2	111.8	127.2	141.2	151.9	157.6
Engineering - Ingénierie		8.83			106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Head office administration - Administration au bureau central		5.88			111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.03			101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8

TABLE 10.1.3. Electric Utility Transformer Stations Price Indexes
TABLEAU 10.1.3. Indices des prix des postes de transformation des services d'électricité
1971=100

Total, major components and items Total, principaux éléments et articles individuels	Index weights Poids de l'indice				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977 ^D
Transformer stations - Postes de transformation	100.0				103.5	110.5	135.3	158.0	171.8	177.9
D 482161										
Initial grading and clearing - Premier terrassement et dégagement des terrains	2.39				113.0	130.1	175.0	197.1	218.4	235.9
Main station building - Bâtiment principal de la station ..	4.45				107.7	117.1	137.3	153.6	168.2	183.2
Substructure - Infrastructure		1.42			107.6	116.3	139.8	160.3	173.7	191.8
Excavating - Excavation			0.42		108.7	120.2	165.5	181.8	196.9	212.7
Concreting - Bétonnage			1.00		107.2	114.6	129.0	151.2	163.9	183.0
Materials - Matériaux				0.18	106.6	113.8	130.8	155.6	172.1	187.2
Equipment - Matériel				0.36	101.9	105.6	117.5	143.7	147.9	164.3
Labour - Main-d'oeuvre				0.46	112.4	124.5	137.2	155.4	177.0	196.0
Station building - Bâtiment de la station		3.03			107.8	117.5	136.1	150.4	165.6	179.2
Support structures and fixtures - Agencements de soutien et accessoires	9.43				108.1	120.5	148.8	165.5	182.1	192.5
Steel or pipe structures - Construction en acier ou en tuyaux		8.06			108.4	119.9	147.2	162.7	179.6	190.5
Foundations - Fondations			1.39		107.2	114.6	129.0	151.2	163.9	183.0
Steel structures - Structures d'acier			2.58		104.1	118.1	176.3	182.7	192.4	185.1
Labour - Main-d'oeuvre			4.09		111.6	122.8	135.0	154.0	176.8	196.5
Wooden structures and fixtures - Construction en bois et accessoires		1.37			106.4	124.3	158.3	181.9	196.5	204.4
Materials - Matériaux			0.70		104.3	125.8	180.8	202.7	208.9	204.9
Poles - Poteaux				0.38	104.3	134.0	200.3	223.3	217.5	212.2
Hardware - quincaillerie				0.32	104.3	116.1	157.6	178.3	198.7	196.2
Labour - Main-d'oeuvre			0.67		108.6	122.7	134.7	160.1	183.5	203.9
Station equipment - Matériel de poste	60.44				101.2	107.3	134.9	162.5	176.6	181.4
Equipment - Matériel		51.37			100.2	105.4	135.9	164.7	176.9	179.9
Power transformers - Transformateurs d'alimentation ...			19.57		97.1	95.9	121.8	161.5	172.4	175.4
Circuit breakers, circuit reclosers - Disjoncteurs, disjoncteurs à réenclenchement			9.31		110.9	127.7	147.3	158.7	192.8	197.5
Switchboards, meters, disconnect switches, metalclad switchgear - Panneaux de commutation, compteurs, interrupteurs, organes de commutation à revêtement métallique			15.26		100.5	103.6	140.7	186.1	188.8	191.7
Power cables and buswork - Câble d'alimentation, con- ducteurs communs par barre			7.23		94.2	106.2	148.5	136.2	143.7	144.3
Labour - Main-d'oeuvre		9.07			107.1	118.1	129.2	149.9	174.8	190.2
Construction indirects - Coûts indirects de construction ..	23.29				105.9	111.4	126.6	140.3	151.0	156.0
Engineering - Ingénierie		11.76			106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Head office administration - Administration au bureau central		4.84			111.0	118.4	133.3			
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction		6.69			101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8

TABLE 10.1.4. Hydro-electric Generating Stations Construction Price Indexes
TABLEAU 10.1.4. Indices des prix de la construction de centrales hydro-électriques

1971=100

Total major group and commodity indexes Total, indices des principaux groupes et indices des marchandises	Index weights(1) Poids de l'indice(1)				Indexes - Indices					
					1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Index - Total - Indice	100.0				106.3	116.1	137.9	157.6	171.6	183.4
D 482201										
Powerhouse - Centrale	13.1				107.8	118.8	146.8	167.5	182.3	195.1
Excavation		3.144			108.4	120.3	161.8	181.6	196.7	212.4
Concrete-in-place - Béton mis en place		7.860			108.0	118.6	142.3	165.5	181.2	193.7
Production			1.965		106.0	114.5	137.2	170.3	188.7	204.5
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature			1.415		105.7	115.8	162.7	182.0	189.2	182.6
Labour - Main-d'oeuvre425	107.4	117.9	128.8	149.2	167.2	186.2
Materials - Matières990	105.0	114.9	177.2	196.0	198.6	181.1
Formwork erection - Érection des coffrages			2.830		109.4	121.1	139.8	156.6	173.6	190.4
Labour - Main-d'oeuvre				2.122	108.8	119.3	132.4	154.8	174.5	194.3
Materials - Matières708	111.3	126.5	161.9	161.8	170.7	178.7
Concrete placement - Mise en place du béton			1.651		110.1	121.5	135.4	160.8	178.6	196.2
Labour - Main-d'oeuvre				1.486	110.9	123.0	136.7	162.2	181.0	198.7
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement165	102.5	108.0	124.1	148.4	156.8	173.9
Structural steel-in-place - Acier de charpente mis en place655		104.9	122.0	160.2	166.2	167.9	166.1
Powerhouse finishing - Finition de la centrale		1.441			106.4	115.0	132.7	148.6	163.3	178.1
Labour - Main-d'oeuvre735	107.9	116.9	128.4	150.1	170.0	191.3
Materials - Matières706	104.9	113.1	137.3	147.0	156.3	164.4
Dams, reservoirs and waterways - Barrages, réservoirs et passages d'eau	30.2				107.1	118.5	147.4	172.2	186.6	200.9
Clearing - Déblaiement		2.416			109.3	118.8	133.0	155.3	173.2	192.1
Labour - Main-d'oeuvre			1.312		111.3	122.3	135.8	159.5	178.7	197.7
Equipment and operation - Matériel et fonctionnement ..			.604		103.2	108.2	124.8	142.8	156.8	175.3
Excavation and embankment - Excavation et remblai		9.664			105.7	117.9	158.0	177.9	192.3	207.7
Excavation			5.412		108.4	120.3	161.8	181.6	196.7	212.4
Embankment - Remblai			4.252		102.2	114.8	153.2	173.2	186.8	201.7
Concrete-in-place - Béton mis en place		15.704			107.9	118.1	138.7	164.8	182.1	197.5
Production			6.753		106.0	114.5	137.2	170.3	188.7	204.5
Reinforcing steel installation - Mise en place de l'acier d'armature785		105.7	115.8	162.7	182.0	181.7	175.8
Formwork erection - Érection des coffrages			4.240		109.4	121.1	139.8	156.6	173.6	190.4
Concrete placement - Mise en place du béton			3.926		110.1	121.5	135.4	160.8	178.6	196.2
Plate steel placement - Mise en place des tôles d'acier		2.416			107.2	123.5	175.6	214.0	206.9	205.0
Mechanical equipment - Matériel mécanique	10.5	10.5			104.4	113.9	133.0	162.5	183.6	204.9
Electrical equipment - Matériel électrique	11.2	11.2			104.4	111.5	125.7	146.5	160.7	174.4
Temporary construction camps - Baraquements provisoires ...	10.0				109.5	126.8	147.9	159.3	174.5	187.8
Camps - Baraquements		5.5			110.1	129.1	150.8	158.2	176.0	188.9
Buildings - Bâtimens			5.225		110.5	130.3	152.4	159.2	177.4	190.7
Equipment - Matériel275		103.2	105.6	120.0	139.4	149.9	154.9
Operation - Fonctionnement		4.5			108.8	124.0	144.3	160.6	172.6	186.5
Labour - Main-d'oeuvre			1.773		108.6	120.7	144.8	162.8	186.6	202.6
Materials - Matières			2.727		109.0	126.2	143.9	159.2	163.5	176.1
Food - Aliments				2.182	110.7	132.4	151.7	167.3	170.6	185.6
Other materials - Autres matières545	102.1	101.6	112.9	126.9	134.9	138.2
Interest during construction - Intérêts pendant la cons- truction	8.0	8.0	8.000		101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8
Engineering and administration - Ingénierie et administra- tion	17.0	17.0			107.1	113.7	126.4	142.1	156.2	164.0
Engineering - Ingénierie			5.780		106.5	112.6	125.7	142.3	157.0	164.3
Technical - Services techniques			7.480		107.2	113.9	126.2	139.8	152.9	161.5
Technicians - Techniciens				3.740	105.7	109.7	122.3	134.9	147.4	155.5
Draftsmen - Dessinateurs				3.740	108.6	118.1	130.0	144.6	158.5	167.5
Clerical - Personnel de bureau			3.740		107.6	115.2	128.1	146.2	161.6	168.7

(1) Sufficient index weights are given to three decimal places to reduce errors in index recalculations. - Il est donné suffisamment de facteurs de pondération à trois décimales pour réduire les erreurs dans les nouveaux calculs de l'indice.

TABLE 10.1.5. Steam Electric Generating Stations Construction Price Indexes (Fossil fuel fired)
 TABLEAU 10.1.5. Indices des prix de la construction de centrales thermiques (combustibles fossiles)

1971=100

Total and major component indexes Indice total et indices des principaux éléments	Index weight Poids de l'indice	Indexes - Indices										
		1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977P
Index - Total - Indice	100.0	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7
D 482261												
Buildings and structures - Bâtiments et structures	16.09	79.8	82.1	87.3	93.2	100.0	107.8	122.1	156.1	169.8	178.9	184.5
Powerhouse - Centrale	10.94	80.0	82.2	87.3	93.3	100.0	107.6	122.5	156.0	166.6	175.6	180.5
Substructure - Infrastructure	3.61	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4	181.2	194.6
Superstructure	5.91	82.3	83.3	88.5	94.0	100.0	106.8	124.2	163.1	169.2	170.9	169.1
Finishing - Finition	1.42	73.8	78.2	84.2	92.3	100.0	109.1	121.7	151.2	161.7	181.2	192.1
Ancillary structures - Structures annexes	5.15	79.2	82.1	87.2	93.1	100.0	108.3	121.4	156.3	176.6	185.8	192.9
Cooling and process water - Eau de refroidis- sment et eau de traitement	1.10	78.7	81.9	86.6	92.6	100.0	108.3	120.1	146.2	164.4	181.2	194.6
Fuel - Combustible	1.70	79.8	82.2	87.1	93.6	100.0	108.8	122.2	161.5	182.3	187.8	190.7
Waste - Résidus	1.29	79.4	82.2	88.2	93.3	100.0	107.8	122.6	166.5	189.5	190.9	193.1
Electrical-mechanical systems and services - Sys- tèmes et services électromécaniques	62.51	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7
Steam generator and auxiliaries - Générateur de vapeur et accessoires	24.84	78.5	79.7	85.6	91.9	100.0	106.3	118.4	146.6	170.1	191.0	207.7
Steam generator - Générateur de vapeur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Draught system - Système de ventilation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Waste management equipment - Matériel de trai- tement des résidus		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Fuel management equipment - Matériel de trai- tement du combustible		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Turbine generator and auxiliaries - Turbo- alternateur et appareils auxiliaires	20.10	77.1	77.5	82.8	90.4	100.0	106.8	115.2	137.0	161.1	185.6	209.2
Turbine generator - Turbo-alternateur		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Feed water and condensate system - Système d'alimentation en eau et de condensation		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Piping systems - Tuyauterie	6.37	84.0	85.8	89.7	95.3	100.0	105.7	113.4	133.0	156.0	168.4	187.7
Electrical systems - Système électriques	7.30	88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	150.6	163.0
Station service - Service de la centrale	1.70	90.3	85.0	87.6	94.7	100.0	103.2	106.5	125.1	151.8	156.0	160.7
Auxiliary equipment - Matériel auxiliaire	2.30	88.4	85.9	88.1	96.7	100.0	102.3	113.0	135.3	144.8	155.2	167.3
Standby service - Système d'urgence20	108.0	102.0	101.2	102.7	100.0	100.2	106.2	126.9	155.0	169.6	192.4
Instrument and controls - Instruments et com- mandes	3.10	85.9	86.2	91.5	97.7	100.0	102.4	113.6	128.8	130.5	143.0	159.1
Other services - Autres services	3.90	88.2	90.1	93.7	97.0	100.0	104.8	113.4	133.0	152.4	166.9	181.4
Circulating cooling water - Refroidissement par eau	1.52	94.1	96.7	99.3	100.7	100.0	104.5	111.8	130.6	153.7	167.2	182.0
Process water treatment - Traitement des eaux		88.3	86.3	89.8	96.8	100.0	102.2	111.2	129.7	140.6	150.6	163.0
Service system - Services annexes62	81.6	84.7	89.4	95.5	100.0	104.3	111.9	129.6	138.4	152.0	162.5
Insulation and painting - Isolation et peinture	1.13	83.2	85.3	88.5	93.7	100.0	106.4	113.5	130.5	146.5	167.5	182.6
Construction indirects - Coûts indirects de cons- truction	21.40	78.9	85.8	92.9	100.0	100.0	105.5	111.7	128.3	140.7	151.0	156.5
Interest during construction - Intérêt imputé au cours de la construction	7.00	83.4	94.7	104.6	112.6	100.0	101.2	104.1	123.4	126.7	125.9	118.8
General overheads - Frais généraux	4.90	77.6	81.4	86.2	93.1	100.0	107.9	118.3	137.1	152.2	169.4	185.3
Administration and overheads - Administration et frais généraux	2.10	72.1	77.8	84.0	92.0	100.0	111.0	118.4	133.3	154.4	171.0	187.2
Engineering - Ingénierie	7.40	80.0	82.2	87.8	94.3	100.0	106.1	115.9	139.6	158.3	174.1	187.7

11. Chemical and Mineral Process Plant
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Quarterly, 1971 to present.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Quarterly and annually in matrix
119.

Characteristics

General:

Simulated plant price indexes of the construction and machinery and equipment components of chemical and mineral process plant.

Construction components are a combination of fixed-weighted input prices and contractors' selling prices. Machinery and equipment prices include imported goods.

Prices used:

Materials and machinery and equipment: Manufacturers' order selling prices and distributors' new order selling prices; U.S. Bureau of Labour Statistics wholesale price indexes.

Wages rates:

Basic union wage rates for construction trades; Pay Research bureau data for engineers and technicians; Canada Department of Labour wage rates for clerks and draftsmen.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment.

Federal sales tax as applicable on materials, machinery and equipment. See the table following.

Weight base:

Analysis of gross capital additions undertaken by the chemical and mineral process companies in the late 60's yielded an estimated weighted average expenditure for classes of machinery, equipment and construction specified.

11. Indices des prix des installations de
traitements des produits chimiques et minéraux

Période de référence 1971=100

Publication

Trimestrielle depuis 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Trimestriel et annuel dans la matrice
119.

Caractéristiques

Généralités:

Indices de simulation des prix de la construction, des machines et du matériel d'une usine de transformation de produits chimiques et minéraux.

Les composantes de la construction sont une combinaison des prix des entrées à pondération fixe et des prix de vente des entrepreneurs. Le coût des biens importés est compris dans le prix des machines et du matériel.

Prix utilisés:

Matériaux, machines et matériel:

Prix de vente des commandes chez les fabricants et prix de vente des nouvelles commandes des distributeurs; indices des prix de gros du U.S. Bureau of Labour Statistics.

Taux de salaire:

Taux de salaire syndicaux de base dans les métiers de la construction; données du bureau de recherches sur la rémunération pour les ingénieurs et les techniciens; taux de salaire du ministère du Travail du Canada pour les commis et les dessinateurs.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé.

Taxe de vente fédérale, selon qu'elle s'applique aux matériaux, aux machines et au matériel. Voir le tableau plus loin.

Base de pondération:

Des analyses des additions brutes au stock de capital par les sociétés de produits chimiques et minéraux faites vers la fin des années 60 ont permis d'établir une moyenne pondérée des dépenses estimatives pour certains types de machines, de matériel et de construction.

Index formula:

A base-weighted price index.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Revisions

New data occasionally precipitate revisions in the historical series.

Révisions

Parfois de nouvelles données commandent des révisions des séries chronologiques.

Reference Documents

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 2, No. 7.

Documents de référence

62-006: Statistiques des prix de la construction,
vol. 2, n° 7.

Federal Sales Tax Rates for Components of Chemical and Mineral
Process Plant Price Indexes

Taux de taxe fédérale de vente pour indices des prix des installations de traitement
des produits chimiques et minéraux

Component — Éléments	Rates prevailing — Taux prédominants		
	Jan. 1 — 1971 — 1 ^{er} janv. to/au June 18 — 1971 — 18 juin	June 19 — 1971 — 19 juin to/au Jan. 1 — 1973 — 1 ^{er} janv.	From/de Nov. 18, 1974 to/au Déc. 31, 1977
	per cent — pourcentage		
Fabricated equipment — Matériel fabriqué	0	0	0
Process machinery — Machines de transformation	0	0	0
Pumps and compressors — Pompes et compresseurs	0	0	0
Piping valves and fittings — Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie	0	0	0
Process instruments and controls — Instruments de régula- tion et de contrôle, transformation	0	0	0
Electrical equipment — Matériel électrique	0	0	0
Other utilities equipment — Autre matériel auxiliaire:			
Dust and air pollution control equipment — Matériel de contrôle des poussières polluantes et de l'air vicié ..	12	0	0
Fans — Ventilateurs	12	12	5
Cooling towers — Tours de refroidissement	0	0	0
Refrigeration equipment — Matériel de réfrigération	0	0	0
Boilers — Chaudières	0	0	0
Elevators — Monte-charge et ascenseurs	0	0	0
Generators — Génératrices	0	0	0
Effluent treatment equipment — Matériel de traitement des effluents	12	0	0
Heating furnaces — Fourneaux (chauffage)	11	11	5
Structural supports, paint and insulation for the above — Supports de charpente, isolation et peinture:			
Structural supports — Supports de charpente	11	11	5
Insulation — Isolation	0	0	0
Paint — Peinture	11	11	5

TABLE 11.0. Percentage Changes in Selected Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
TABLEAU 11.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux

		Quarter - Trimestre				Total Annuel
		1/4	2/1	3/2	4/3	
Total	1974	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1975	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1976	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1977	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1978	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1975	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1976	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1977	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
	1978	+ 3.9	+ 3.2	+ 3.0	+ 3.2	+ 3.3
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1975	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1976	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1977	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1978	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
Buildings - Bâtiments	1974	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1975	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1976	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1977	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
	1978	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.9
Engineering, design and administration - Etudes, dessin et administration.	1974	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4
	1975	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4
	1976	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4
	1977	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4
	1978	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4	+ 1.4

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes
TABLEAU 11.1. Indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux

1971=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			1	2	3	4	
Total	1974	100.0	120.2	128.9	137.9	144.4	135.4
	1975		150.1	153.9	157.8	161.9	155.9
	1976		163.6	167.4	170.2	172.9	168.8
	1977		177.0	180.7	183.8	186.1	181.9
	1978		188.8	192.1			
Machinery and equipment - Machines et matériel.	1974	54.2	117.6	128.0	139.4	148.8	135.4
	1975		156.0	158.8	162.2	166.2	158.2
	1976		167.3	169.5	171.5	173.6	168.8
	1977		177.7	181.2	183.6	186.8	182.1
	1978		189.8	192.9			
Fabricated equipment - Matériel fabriqué	1974	23.66	125.0	147.6	164.5	175.0	155.4
	1975		184.4	185.9	189.7	193.1	188.2
	1976		193.4	194.3	196.5	198.1	195.9
	1977		201.2	203.9	207.3	209.5	205.4
	1978		212.6	218.5			
Process machinery - Machines de transformation.	1974	26.67	113.6	121.2	132.7	142.5	128.2
	1975		147.7	151.8	156.0	159.3	153.7
	1976		162.3	165.5	167.0	169.4	166.2
	1977		172.8	176.2	178.3	183.1	178.8
	1978		186.5	188.3			
Pumps and compressors - Pompes et compresseurs.	1974	7.48	109.7	114.9	122.9	129.7	119.8
	1975		136.9	140.5	144.4	147.1	140.2
	1976		147.4	148.8	149.2	151.8	149.8
	1977		154.2	157.4	159.7	163.7	160.8
	1978		166.4	168.2			
Piping, valves and fittings - Tuyaux, vannes et accessoires de tuyauterie.	1974	10.19	125.6	133.6	138.1	151.1	137.1
	1975		159.9	161.2	162.3	174.0	160.2
	1976		174.5	177.3	181.0	183.4	180.1
	1977		186.9	192.0	193.7	198.4	192.6
	1978		202.2	206.2			
Process instruments and controls - Instruments de régulation et de contrôle transformation.	1974	8.88	108.7	109.8	121.8	131.9	118.2
	1975		135.0	138.0	144.6	149.3	141.1
	1976		149.3	151.3	154.0	158.9	153.8
	1977		163.9	165.5	169.6	174.8	168.1
	1978		178.3	179.7			
Electric equipment - Matériel électrique	1974	8.88	107.5	113.8	124.0	132.9	118.2
	1975		141.7	147.6	151.1	151.9	146.2
	1976		151.2	152.7	152.9	153.8	150.2
	1977		156.3	160.2	160.2	160.6	157.2
	1978		161.6	165.3			

TABLE 11.1. Chemical and Mineral Process Plant Price Indexes - Concluded

TABLEAU 11.1. Indices des prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux - fin

1971=100

		Weights — Poids	Quarter - Trimestre				Annual — Annuel
			1	2	3	4	
Other utilities equipment - Autre matériel auxiliaire.	1974	7.83	118.3	125.5	135.2	143.1	130.5
	1975		147.2	148.0	149.5	151.0	148.9
	1976		153.2	155.6	160.1	161.3	157.6
	1977		177.3	178.4	179.0	181.2	179.0
D 477061 Q. - T.			183.5	184.2			
Structural support, paint and insulation for the above - Supports de charpente, isolation et peinture pour les biens énumérés ci-dessus.	1974	8.32	125.1	121.6	141.0	145.5	135.8
	1975		155.9	156.8	158.6	163.7	158.8
	1976		164.7	167.7	169.6	170.8	168.2
	1977		173.0	180.5	184.9	186.1	181.1
D 477062 Q. - T.			189.0	192.0			
Field erection - Montage sur le chantier ...	1974	16.6	126.2	131.8	136.6	139.7	133.6
	1975		143.2	151.3	157.9	162.2	153.7
	1976		163.2	171.5	176.2	180.2	172.8
	1977		183.4	190.4	197.2	198.6	192.4
D 477052 Q. - T.			199.5	203.2			
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1974	10.0	109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
	1977		167.6	173.8	178.3	185.7	176.4
D 477063 Q. - T.			191.0	199.2			
Labour - Main d'oeuvre	1974	90.0	128.1	133.8	137.9	140.6	135.1
	1975		143.3	151.7	158.7	163.2	154.2
	1976		164.3	173.5	178.7	182.6	174.8
	1977		185.2	192.2	199.3	200.0	194.2
D 477064 Q. - T.			200.4	203.6			
Buildings - Bâtiments	1974	13.5	126.0	133.5	138.8	139.4	134.4
	1975		142.0	145.9	149.7	154.0	147.9
	1976		156.1	161.0	163.5	165.7	161.6
	1977		168.9	174.2	178.8	180.4	175.6
D 477053 Q. - T.			183.0	187.5			
Material - Matériaux	1974	54.0	129.7	139.4	144.1	142.4	138.9
	1975		142.6	144.7	147.4	150.2	146.2
	1976		152.9	156.0	157.4	158.0	156.1
	1977		160.3	164.2	167.6	168.6	165.2
D 477065 Q. - T.			172.4	176.4			
Labour - Main-d'oeuvre	1974	36.1	125.0	130.1	134.7	137.0	131.7
	1975		141.1	147.2	153.0	159.9	150.3
	1976		161.6	170.6	175.2	179.0	171.6
	1977		182.2	189.4	195.6	196.5	190.9
D 477066 Q. - T.			196.7	201.0			
Construction machinery and equipment - Machines et matériel de construction.	1974	9.9	109.3	113.3	124.9	131.3	119.7
	1975		142.2	147.5	150.6	153.4	148.4
	1976		153.6	153.2	154.1	158.8	154.9
	1977		167.6	173.8	178.3	185.7	176.4
D 477067 Q. - T.			191.0	199.2			
Engineering, design and administration - Études, dessin et administration.	1974	15.7	117.6	125.1	133.2	138.2	128.5
	1975		143.8	146.7	149.7	153.4	148.4
	1976		158.0	161.2	164.9	169.1	163.3
	1977		174.5	174.5	174.5	175.4	174.8
D 477054 Q. - T.			179.0	181.6			
Engineering - Ingénieurs	1974	35.0	116.0	123.0	130.4	135.7	126.3
	1975		141.6	144.6	147.7	151.4	146.3
	1976		155.9	159.0	163.1	167.2	161.3
	1977		171.3	171.3	171.3	172.4	171.6
D 477068 Q. - T.			175.8	178.4			
Technical - Techniciens	1974	11.0	114.6	119.5	123.6	127.5	121.3
	1975		131.8	134.0	136.4	139.8	135.5
	1976		144.0	146.9	149.1	152.8	148.2
	1977		157.7	157.7	157.7	159.1	158.1
D 477069 Q. - T.			163.4	165.9			
Clerical - Commis	1974	21.0	116.4	126.9	140.9	146.9	132.8
	1975		153.6	157.0	160.6	164.6	159.0
	1976		169.5	172.9	177.6	182.0	175.5
	1977		188.1	188.1	188.1	188.1	188.1
D 477070 Q. - T.			191.5	194.4			
Draftsmen - Dessinateur	1974	33.0	121.2	128.1	134.5	139.0	130.7
	1975		144.0	146.6	149.3	153.0	148.2
	1976		157.6	160.8	164.1	168.2	162.7
	1977		174.9	174.9	174.9	176.0	175.2
D 477071 Q. - T.			179.5	182.2			

Note: Databank numbers for annual indexes are 5,000 more than those for monthly figures. - Nota: Les numéros de la Databank pour les indices annuels sont 5,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

12. Machinery and Equipment Implicit
Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1926, quarterly from 1947.

Sources

13-001: National Income and Expenditure Accounts, for current data.

CANSIM 554, annually from 1926.

CANSIM 1022, quarterly from 1947.

CANSIM 527, quarterly.

CANSIM 529, annually.

Relevant Historical Documents

13-502: National Accounts, Income and Expenditure 1926-56, reference document.

Characteristics

General:

Annual currently-weighted index by various industries.

Prices used:

All prices for the various components of machinery and equipment are from the Prices Division. The industries covered are as follows:

1. Forestry
2. Mining
3. Manufacturing (consisting of the following):
 - (i) food and beverages
 - (ii) textiles
 - (iii) clothing
 - (iv) pulp and paper products
 - (v) printing and publishing
 - (vi) iron and steel
 - (vii) chemicals
 - (viii) other manufacturing
4. Construction
5. Trade - Wholesale and Retail
6. Finance, Insurance and Real Estate
7. Institutional Services
8. Unallocated Cars
9. Unallocated Commercial Vehicles
10. Agriculture and Fishing

12. Indices implicites de prix des machines
et du matériel

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1926, trimestrielle depuis 1947.

Sources

13-001: Comptes nationaux des revenus et des dépenses, données courantes.

CANSIM 554, tous les ans depuis 1926.

CANSIM 1022, tous les trimestres depuis 1947.

CANSIM 527, trimestriel.

CANSIM 529, annuel.

Séries chronologiques pertinentes

13-502: Comptes nationaux, revenus et dépenses 1926-56, document de référence.

Caractéristiques

Généralités:

Indice à pondération courante annuelle, selon divers secteurs ou branches d'activité.

Prix utilisés:

Tous les prix des machines et du matériel des diverses composantes proviennent de la Division des prix. Les secteurs visés sont les suivants:

1. Forêts
2. Mines
3. Industries manufacturières:
 - (i) aliments et boissons
 - (ii) textiles
 - (iii) habillement
 - (iv) pâtes et papiers
 - (v) imprimerie et édition
 - (vi) fer et acier
 - (vii) produits chimiques
 - (viii) autres industries manufacturières
4. Bâtiment et travaux publics
5. Commerce de gros et de détail
6. Finances, assurances et affaires immobilières
7. Services institutionnels
8. Voitures non fournies
9. Véhicules utilitaires non fournis
10. Agriculture et pêche

Characteristics - Concluded

11. Utilities (consisting of the following):
 - (i) electric power
 - (ii) motor transport
 - (iii) telephone and telegraph
 - (iv) other utilities
12. Commercial Service Industry (taxes and other)

Quarterly: A fixed weighted composite for the following industries:

1. Agriculture and Fishing
2. Mining
3. Manufacturing
4. Utilities
5. Construction
6. Trade
7. Finance, Insurance and Real Estate.

Adjustments to prices:

Quarterly interpolator is benchmarked to annual indexes.

Index formula:

Annual Paasche price using Laspeyres price index inputs for the industries described above.

Revisions

The last historical revision was completed in 1972 which included revisions as far back as 1947. The existing policy on revisions is as follows: during the current quarter, the previous quarter is revised and during each first quarter, the previous four years may be revised.

Caractéristiques - fin

11. Services publics:

- (i) électricité
- (ii) transport motorisé
- (iii) téléphone et télégraphe
- (iv) autres services publics

12. Services commerciaux (taxes et autres re- cettes)

Trimestriel: Indice composite à pondération fixe des secteurs suivants:

1. Agriculture et pêche
2. Mines
3. Industries manufacturières
4. Services publics
5. Bâtiment et travaux publics
6. Commerce
7. Finances, assurances et affaires immobilières.

Ajustement des prix:

L'interpolateur trimestriel utilise comme repère les indices annuels.

Formule de l'indice:

Indice de prix annuel de Paasche utilisant comme entrées des indices des prix de Laspeyres pour les secteurs énumérés ci-dessus.

Révisions

La dernière révision chronologique a été achevée en 1972 et elle pouvait remonter jusqu'en 1947. La politique actuelle en matière de révisions est la suivante: pendant le trimestre courant, on révisé les chiffres du trimestre précédent et au cours de chaque premier trimestre, les révisions peuvent porter sur les quatre années précédentes.

TABLE 12.0. Percentage Changes in Machinery and Equipment Implicit Price Indexes
TABLEAU 12.0. Variations en pourcentage des indices implicites de prix des machines et du matériel

		Quarter - Trimestre				Total
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1969	+ 3.5		+ 3.2		
	1970	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1971	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1972	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1973	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1974	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1975	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1976	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1977	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1978	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	+ 3.1		+ 3.1		
	1970	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1971	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1972	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1973	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1974	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1975	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1976	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1977	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		
	1978	+ 3.1	+ 3.1	+ 3.1		

TABLE 12.1. Machinery and Equipment Implicit Price Indexes(1)
TABLEAU 12.1. Indices implicites de prix des machines et du matériel(1)

1971=100

		Quarter - Trimestre				Total
		1	2	3	4	
Government gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur public.	1969	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1970	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1971	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1972	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1973	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1974	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1975	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1976	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1977	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
	1978	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1
Business gross fixed capital formation - Formation brute de capital fixe, secteur des entreprises.	1969	91.8	92.5	93.7	94.2	92.9
	1970	96.5	97.5	97.3	98.1	97.4
	1971	98.9	99.8	100.6	100.6	100.0
	1972	101.8	102.4	102.8	103.3	102.6
	1973	104.4	104.4	104.4	104.4	106.9
	1974	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4
	1975	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4
	1976	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4
	1977	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4
	1978	104.4	104.4	104.4	104.4	104.4

(1) Current weighted price indexes derived from the calculation of current and constant dollar estimates of specified components of gross national expenditure. - Indices de prix à pondérations courante tirés des estimations en dollars courants et constants de certaines composantes de la dépense nationale brute.
Source: National Income and Expenditure Accounts, Catalogue 13-001, quarterly. - Comptes nationaux des revenus et des dépenses, publication trimestrielle, n° 13-001 au catalogue.

13. Forestry Machinery and Equipment
Price Indexes

(East of the Rockies, British Columbia)

Time Reference East of the Rockies 1968=100
British Columbia 1971=100

Published

Monthly, January 1971 to date.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly in matrix 968.

62-011: Industry Price Indexes, monthly.

Characteristics

General:

Manufacturers' selling prices of important machinery and equipment sold by major manufacturers of forestry equipment.

Prices used:

Selling prices are new order prices as of the middle of the month, f.o.b. plant. Most price quotes are equally weighted to form a commodity index. Most imported commodity price indexes are prepared by the U.S. Bureau of Labour Statistics.

Adjustments to prices:

Duty and exchange on imported equipment. Federal sales tax as shown on the table attached. Provincial sales tax at 7% for the British Columbia Forestry indexes only.

Weight base:

Commodity weights were derived from a survey of major purchases of machinery and equipment by selected logging and pulp and paper companies in the late 60's.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

13. Indices des prix des machines et du
matériel forestiers

(Est des Rocheuses, Colombie-Britannique)

Période de référence Est des Rocheuses 1968=100
Colombie-Britannique 1971=100

Publication

Mensuelle depuis janvier 1971.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel dans la matrice 968.

62-011: Indices des prix de l'industrie, mensuel.

Caractéristiques

Généralités:

Prix de vente des machines et du matériel importants vendus par les grands fabricants de matériel forestier.

Prix utilisés:

Les prix de vente correspondent aux prix des nouvelles commandes en vigueur vers le milieu du mois (f.o.b. à l'usine). La plupart des prix ont été pondérés de façon égale pour donner l'indice des marchandises. La plupart des indices de prix des marchandises importées sont établis par le U.S. Bureau of Labour Statistics.

Ajustement des prix:

Droits de douane et change sur le matériel importé. Taxes fédérales données dans le tableau en annexe. Taxe de vente provinciale de 7 % pour les indices forestiers de la Colombie-Britannique seulement.

Base de pondération:

Les poids des marchandises proviennent d'une enquête sur les principaux achats de machines et de matériel de certaines entreprises d'abattage et de pâtes et papiers vers la fin des années 60.

Formule de l'indice:

Indice de prix à pondération fixe sur la période de base.

Revisions

The revision procedure is as follows:

As the latest month is calculated, the previous month is revised if necessary, and the month six months prior to the latest month is finalized. No other revisions are made except to correct a major error.

Reference Documents

East of the Rockies:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 1, No. 3.

British Columbia:

62-006: Construction Price Statistics,
Vol. 3, No. 11.

Révisions

Voici la méthode de révision:

Lorsque l'on calcule l'indice du mois courant, le mois précédent fait si il y a lieu l'objet d'une révision et l'indice du mois qui précède de six mois le mois courant prend sa forme définitive; seule la correction d'une erreur importante peut occasionner d'autres révisions.

Documents de référence

Est des Rocheuses:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 1, n° 3.

Colombie-Britannique:

62-006: Statistiques des prix de la construction, vol. 3, n° 11.

Commodity Sample, Index Weights and Federal Sales Tax Rates for the Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment,
British Columbia

Échantillon des types de matériel, poids et taux de la taxe fédérale de vente pour les indices de prix des machines et
du matériel forestiers, Colombie-Britannique

Commodity Marchandise	Index weights — Poids de l'indice	Federal sales tax rate prevailing from Jan. 1, 1971 — Taxe fédérale de vente en vigueur le 1 ^{er} janv., 1971	Provincial sales tax prevailing from Mar. 27, 1976 — Taxe provinciale de vente en vigueur le 27 mars, 1976	Further description of commodity — Description additionnelle de la marchandise
	per cent — pourcentage			
Crawler tractors — Tracteurs sur chenilles	20.4	0	7	Non-farm crawler tractors bare or equipped as dozer, loader or skidder — Tracteurs sur chenilles non agricoles simples ou équipés comme bulldozer, avec benne frontale ou débusqueuse.
Logging trucks — Camions à grumes	15.7	0	7	Trucks, heavy duty highway logging tractors — Camions, tracteurs à grumes à grande puissance.
Log loaders (West Coast type)(1) — Chargeuses de grumes (type de la côte du Pacifique)(1).	15.4	0	7	Cable-operated crane-type log loaders, wheel or crawler mounted equipped with logging boom — Chargeuses de grumes à câbles, montées sur pneus ou sur chenilles équipées d'une flèche à débardage.
Grapple yarders(1) — Appareils de débardage à pinces(1).	11.5	0	7	Grapple yarders, yarding cranes — Appareils de débardage à pinces, grues à débardage.
Front end loaders — Chargeur à benne frontale	7.3	0	7	Rubber-tired (integral design) front end loaders — Chargeurs à benne frontale sur pneus.
Mobile spars and drum yarders(1) — Espars mobiles et appareils de débardage à tambours(1).	0.9	0	7	Mobile spars, drum yarders, yarding winches, tension skidders — Espars mobiles, appareils de débardage à tambours, treuils arrière à tambours, débusqueuses.
Skidders — Débusqueuses	4.1	0	7	Wheeled skidders, tracked skidders (excluding crawler tractors) — Débusqueuses sur pneus en caoutchouc, débusqueuses sur chenilles (sauf tracteurs sur chenilles).
Crawler drills and compressors — Foreuses sur chenilles et compresseurs.	3.9	0	7	Self-propelled crawler mounted air-operated drills, air-operated trackdrills, portable air compressors over 600 c.f.m. — Foreuses pneumatiques automotrices sur chenilles, foreuses pneumatiques sur tracteurs, compresseurs mobiles (plus de 600 pi ³ /min.).
Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.	3.9	0	7	Logging trailers, lowbed trailers — Remorques à grumes, fardiers surbaissés.
Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, bûtoirs.	3.5	0	7	Winders, boom boats, barges, scows, tugs, dozers — Marches tournantes, traineaux de débardage, péniches, chalands, remorqueurs, bûtoirs.
Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.	3.0	0	7	Self-propelled motor graders — Niveleuses automotrices.
Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.	2.7	0	7	Hydraulic crane-type shovels, wheel or crawler mounted, cable operated crane-type shovels, wheel or crawler mounted — Pelles-grues hydrauliques montées sur pneus ou sur chenilles, pelles-grues à câbles montées sur pneus ou sur chenilles.
Other trucks — Autres camions	1.7	0	7	Pick-up trucks — Gravel trucks, service and utility trucks — Pick-ups, camions à gravier, camions de service.
	100.0			

(1) Equipment unique to British Columbia type of logging, — Matériel propre au genre d'exploitation forestière de la Colombie-Britannique.

TABLE 13.0. Percentage Changes in Forestry Machinery and Equipment Price Indexes
TABLEAU 13.0. Variations en pourcentage des indices des prix des machines et du matériel forestiers

		J D	F J	M F	A M	M A	J M	J J	A J	S A	O S	N O	Y-A Y-A
East of the Rockies - À l'est des Rocheuses	1973	+ 1.1	+ 1.0	+ 0.4	-	+ 0.2							
	1974	+ 2.6	+ 0.4	+ 0.4	+ 0.7	+ 2.1							+ 4
	1975	+ 3.0	+ 0.5	+ 1.1	+ 1.2	+ 1.8							+ 4
	1976	+ 0.8	+ 0.3	- 0.1	+ 0.5	- 0.2							+ 16
	1977	+ 1.7	+ 0.9	+ 0.8	+ 0.3	+ 1.4							+ 1
	1978	+ 2.9	+ 0.7	+ 0.9	+ 2.1	- 0.7							+ 1
British Columbia - Colombie-Britannique	1973	+ 0.6	+ 0.2	+ 0.4	+ 0.2	+ 0.4							
	1974	+ 1.1	+ 0.4	+ 0.2	+ 1.8	+ 1.7							+ 1
	1975	+ 3.8	+ 0.6	+ 0.3	+ 2.7	+ 0.6							+ 1
	1976	+ 2.4	- 0.1	- 0.3	+ 0.4	+ 1.6							+ 1
	1977	+ 0.7	+ 0.7	- 1.4	+ 0.4	+ 0.6							+ 1
	1978	+ 0.9	+ 0.7	+ 0.8	+ 1.1	- 0.5							+ 1

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, East of the Rockies
TABLEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	Annual Annuel
Forestal	1973	114.3	115.4	115.9	115.9	116.1	116.1	116.7	117.0	117.6	118.3	119.8	120.9
D 477000 M.	1974	124.1	124.6	125.1	126.0	128.6	130.6	133.9	137.8	140.2	141.9	143.6	145.1
	1975	149.4	150.2	151.8	153.6	156.3	156.1	157.0	157.9	158.6	159.1	159.2	159.9
	1976	161.1	161.6	161.4	162.2	161.9	161.9	162.3	162.8	163.0	163.6	164.5	167.2
	1977	170.0	171.5	172.9	173.4	175.9	176.8	177.2	178.2	178.3	180.5	182.6	181.8
	1978	187.1	188.4	190.1	194.0	192.6	193.9	195.7	197.0				176.7
Crawler tractors - Tracteurs sur chenilles	1973	113.8	113.9	115.6	116.0	117.2	117.0	117.2	177.7	118.2	119.1	119.1	120.6
D 477001 M.	1974	121.9	121.6	121.4	121.0	127.3	129.8	132.8	145.6	147.3	146.3	147.5	148.3
	1975	156.6	157.6	157.0	160.9	164.4	163.2	166.8	168.9	168.9	169.8	169.4	171.6
	1976	171.5	170.5	168.7	169.4	167.8	167.0	167.8	170.0	169.7	171.2	176.6	184.0
	1977	186.6	190.5	196.3	196.8	200.4	201.7	202.4	206.4	206.3	212.5	220.3	217.5
	1978	218.7	223.0	224.9	239.9	234.6	237.3	239.6	245.5				201.4
Skidders - Débusqueuses	1973	118.8	120.5	121.2	121.2	121.2	121.2	122.2	122.3	123.5	122.3	122.3	122.3
D 477002 M.	1974	128.2	129.6	129.6	131.4	133.2	136.0	143.4	146.3	152.1	154.5	156.9	156.9
	1975	162.3	163.2	164.4	164.4	169.8	169.8	169.8	169.8	170.5	170.5	170.5	170.5
	1976	171.9	174.1	174.1	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	176.3	179.9
	1977	179.9	181.2	181.3	182.5	185.3	186.4	186.4	186.4	186.4	186.4	186.4	191.1
	1978	201.4	202.0	203.4	206.2	205.2	206.9	211.5	211.5				185.0
Graders - Niveleuses	1973	106.5	106.6	106.7	107.0	107.3	107.2	107.3	107.4	107.6	108.6	108.7	108.9
D 477003 M.	1974	111.5	111.7	112.1	112.6	113.4	114.8	117.9	122.6	123.2	123.9	124.2	127.9
	1975	133.8	136.2	133.9	134.4	135.3	135.1	138.7	141.7	141.6	142.9	142.9	143.1
	1976	142.5	142.2	141.8	142.0	141.6	142.4	142.9	143.5	144.4	147.0	148.0	149.7
	1977	151.8	152.4	154.1	155.5	159.2	159.6	162.0	162.8	162.6	164.6	167.6	166.9
	1978	173.2	174.0	174.5	179.6	177.9	178.3	178.5	180.2				159.9
Wheeled front end loaders - Tracteurs à benne frontale (sur roues).	1973	115.8	116.8	117.4	118.1	118.6	118.5	118.6	118.9	119.1	119.8	119.8	120.5
D 477004 M.	1974	121.0	121.5	122.2	122.4	126.7	130.0	134.1	138.6	145.3	148.5	152.1	152.1
	1975	159.0	162.8	162.7	164.7	166.3	165.9	166.1	167.9	168.2	170.5	171.0	171.5
	1976	173.0	172.9	172.1	172.3	171.7	170.3	170.8	172.2	171.9	173.6	173.2	178.1
	1977	179.8	182.8	184.7	185.4	187.7	189.4	189.9	191.4	191.6	196.0	202.8	203.4
	1978	204.4	207.1	208.0	215.9	213.2	215.1	217.0	219.1				190.4
Trucks-light - Camions légers	1973	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	115.6	118.6	118.6	121.4
D 477005 M.	1974	123.8	123.8	122.7	122.9	125.0	125.2	126.1	126.1	127.5	138.9	138.9	138.9
	1975	138.9	138.9	136.6	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	138.1	142.0	143.9
	1976	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	145.4	146.6	146.6	146.6
	1977	155.9	156.6	156.6	156.6	158.4	158.9	158.9	158.9	159.3	162.7	166.4	167.3
	1978	171.5	170.6	172.4	172.4	173.2	175.5	175.5	175.5				159.7
Radios	1973	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	105.9	107.1
D 477006 M.	1974	108.6	108.7	108.7	108.7	108.7	108.7	110.0	110.0	110.0	110.0	113.6	113.6
	1975	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	114.7	117.6	117.6	117.6
	1976	117.6	117.6	117.6	117.6	117.6	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2
	1977	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1
	1978	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1	124.1				

TABLE 13.1. Forestry Machinery and Equipment, East of the Rockies Price Indexes - Concluded

TABLEAU 13.1. Indices des prix des machines et du matériel forestiers à l'est des Rocheuses - fin

1968=100

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual - Annuel
Automobiles	1973	103.3	103.3	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	103.2	100.4	100.4	100.8	102.6
	1974	101.5	101.5	101.5	101.8	104.0	104.2	105.2	105.7	105.7	110.9	110.9	111.4	105.4
D 477007 M.	1975	111.6	111.4	111.6	111.6	111.6	111.6	111.4	111.5	111.8	110.8	115.6	115.4	112.5
	1976	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.4	115.5	115.6	118.2	116.0	115.7	115.7
	1977	122.3	122.3	123.0	123.0	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	128.2	128.2	124.2
	1978	130.7	131.7	131.7	131.8	132.7	133.4	133.4	133.4					
Trailers -- Remorques à grumes	1973	114.6	114.6	114.6	114.8	114.8	114.8	114.8	116.5	116.5	122.7	126.2	132.2	118.1
	1974	135.6	141.5	138.1	138.1	146.7	149.6	151.7	151.7	151.7	151.7	151.7	149.9	146.5
D 477008 M.	1975	159.8	159.8	159.8	159.8	152.0	152.0	153.5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	156.7
	1976	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	160.1	161.4	161.4	161.4	161.4	160.5
	1977	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	161.4	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	161.9
	1978	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6	162.6					
Trucks-heavy -- Camions lourds	1973	111.5	111.8	111.8	111.8	111.9	111.9	112.1	112.1	112.6	115.1	115.1	116.2	112.8
	1974	118.3	119.1	119.1	121.0	121.0	121.0	121.5	123.8	123.8	123.8	123.8	130.2	122.2
D 477009 M.	1975	133.4	133.7	136.5	137.8	139.2	139.2	140.1	141.0	142.3	141.6	141.6	143.0	139.3
	1976	143.3	143.3	144.3	145.1	145.1	146.6	146.6	146.6	148.7	148.7	148.7	148.7	146.3
	1977	148.8	150.1	150.1	150.1	151.1	152.8	152.8	152.8	153.8	156.8	157.7	157.7	152.9
	1978	158.6	160.0	165.3	165.3	166.1	166.1	166.1	166.1					
Power chain saws -- Scies mé- caniques à chaîne.	1973	101.5	101.5	101.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.5	102.7	102.7	102.7	102.3
	1974	103.3	104.8	104.8	103.9	111.0	111.0	113.8	114.2	114.2	114.2	117.0	117.0	110.8
D 477010 M.	1975	120.1	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.3	123.0
	1976	126.7	126.7	126.7	126.7	128.8	128.8	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	130.6	129.0
	1977	133.0	133.0	132.7	132.7	134.4	134.4	134.7	129.1	129.1	132.7	133.5	132.7	132.7
	1978	133.5	133.9	133.9	135.1	135.1	135.1	135.1	136.9					
Tracked vehicles -- Véhicules sur chenilles.	1973	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1974	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1975	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
D 477011 M.	1976	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1977	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	1978	x	x	x	x	x	x	x	x					

TABLE 13.2. Forestry Machinery and Equipment Price Indexes, British Columbia

TABLEAU 13.2. Indices des prix des machines et du matériel forestiers, Colombie-Britannique

1971=100

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Year - Année
1973	111.3	111.5	111.9	112.1	112.5	112.5	112.7	112.9	113.1	114.0	114.3	115.2	112.8
1974	116.5	117.0	117.2	119.3	121.3	122.4	123.9	127.8	129.2	130.8	132.7	136.0	124.5
1975	141.1	141.9	142.3	146.1	147.0	146.8	148.5	149.4	149.7	150.8	150.6	151.5	147.1
1976	155.1	154.9	154.5	155.1	157.6	159.0	157.9	158.5	161.6	162.3	163.3	164.9	158.7
1977	167.4	168.5	166.2	166.9	167.9	168.7	169.0	170.0	170.0	171.5	173.4	174.3	169.5
1978	175.8	177.0	178.5	180.4	179.5	180.7	181.4	182.3					

14. New Housing Price Indexes

Time reference 1976=100

Published

Monthly from January 1969 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Monthly, annual in matrix 85

Characteristics

Selling price of new houses in metropolitan areas constructed by large and medium volume subdivision builders.

Prices:

Market selling price agreed upon between builder and buyer at the time of signing the contract. Prices relate to the middle of each month.

Adjustments to prices:

None.

Weights:

Company weights reflect the relative importance of the individual companies in the single-family housing market in 1971. Weights for models within each firm reflect the relative importance of the individual models, and others they represent, within a firm's output.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These are new indexes.

On current data, revisions are rare and would only apply to the most recent six months except to correct major error.

Historical Data

1969 to date, 1976=100: CANSIM matrix 85 for monthly and annual data.

1969 to date, 1971=100: CANSIM matrix 1794 for monthly and annual data.

1969 to August 1974: 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin, December 1974.

14. Indices des prix des logements neufs

Période de référence 1976=100

Publication

Tous les mois depuis janvier 1969.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Mensuel, annuel dans la matrice 85

Caractéristique

Prix de vente des logements neufs dans les régions métropolitaines, construits par les principaux et moyens constructeurs de subdivision.

Prix:

Prix de vente convenus entre le constructeur et l'acheteur au moment de la signature du contrat. Les prix se rapportent au milieu de chaque mois.

Ajustements des prix:

Néant.

Poids:

Les poids des sociétés traduisent l'importance relative d'une société sur le marché des habitations unifamiliales 1971. Les coefficients de pondération des modèles à l'intérieur de chaque entreprise rendent compte de l'importance relative des modèles individuels et des autres qu'ils représentent dans la production de l'entreprise.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principale:

Indices nouveaux.

Les révisions des données courantes seront rares et s'appliqueront qu'aux six derniers mois. Une exception sera faite en cas d'erreur majeure.

Données chronologiques

1969 jusqu'à aujourd'hui 1976=100: CANSIM: matrice 85 pour les données mensuelles et annuelles.

1969 jusqu'à aujourd'hui 1971=100: CANSIM: matrice 1794 pour les données mensuelles et annuelles.

1969 à août 1974: 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, décembre 1974.

TABLE 14.0. Percentage Changes in New Housing Price Indexes

TABLEAU 14.0. Variations en pourcentage des indices des prix des logements neufs

TABLE 14.1. New Housing Price Indexes(1)

TABLEAU 14.1. Indices des prix des logements neufs(1)

1971=100

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1)
Tableau 14.2. Indices des prix des logements neufs(1)

1976=100

Metropolitan areas — Région métropolitaine	Index weight — Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual — Annuel
Canada(2)	1975	100.0
D 646001 M.	1976	97.1	97.2	97.6	99.3	99.6	100.1	100.8	101.1	101.4	101.7	101.9	102.2	100.0
	1977	102.5	102.5	102.7	103.2	103.4	103.7	103.8	103.8	103.5	103.6	103.6	103.8	103.3
	1978	104.0	104.2	104.9	105.1	105.7	106.1	106.3	106.6	107.0				
St.-John's (Nfld - T.-N.)(3)	1975	1.02
D 646002 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.3
	1978	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7				
Halifax(3)	1975	1.65	90.7	91.6	91.6	91.6	94.5	94.5	94.5	95.9	95.9	96.1	97.9	94.4
D 646003 M.	1976	97.9	97.9	99.0	99.5	99.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	100.6	102.3	100.0
	1977	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.3	102.2	102.3
	1978	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.2	102.3				
Québec(4)	1975	3.60
D 646004 M.	1976	95.6	95.7	96.1	96.4	97.6	98.8	99.3	101.6	103.8	104.5	105.0	105.6	100.0
	1977	107.2	107.5	107.8	109.9	111.7	111.7	112.4	112.4	113.3	113.7	114.3	114.7	111.4
	1978	114.9	114.8	115.9	117.7	119.5	119.5	119.5	122.0	123.0				
Montréal(3)	1975	9.54	93.3	93.3	93.6	94.1	94.6	94.9	95.3	95.8	96.1	96.1	96.4	94.7
D 646005 M.	1976	96.5	96.9	97.0	98.2	99.4	100.3	101.5	101.6	101.9	101.9	102.6	102.6	100.0
	1977	104.3	104.5	105.4	105.5	105.3	105.3	105.3	105.4	105.5	105.7	105.7	106.4	105.4
	1978	106.6	106.0	105.0	106.2	107.0	107.8	107.8	107.8	107.8				
Ottawa-Hull(3)	1975	5.74	90.0	90.0	90.0	90.8	91.2	91.5	93.1	93.7	93.9	94.6	94.8	92.6
D 646006 M.	1976	97.8	97.8	97.9	98.9	98.4	98.4	98.4	99.3	101.7	103.8	103.8	103.8	100.0
	1977	104.1	103.4	103.0	103.0	102.4	102.8	102.8	102.8	102.5	102.6	102.6	102.6	102.9
	1978	102.6	101.0	100.9	100.9	100.9	100.8	101.2	101.4	101.4				
Toronto(3)	1975	21.15	94.0	94.0	92.4	93.4	93.2	94.0	95.6	95.6	95.7	95.4	95.4	94.6
D 646007 M.	1976	98.0	98.0	98.0	99.7	99.7	100.8	100.8	100.8	101.0	101.0	101.0	101.2	100.0
	1977	100.0	99.1	99.1	99.6	99.7	100.1	100.1	100.1	99.8	99.8	99.8	99.7	99.7
	1978	99.7	99.7	99.7	99.7	99.9	99.9	99.9	99.9	99.9				
St.-Catharines-Niagara(3)	1975	2.31	90.4	90.4	90.9	91.8	91.8	92.5	92.9	93.9	94.4	94.8	95.1	92.9
D 646009 M.	1976	95.9	96.4	97.1	97.6	97.9	98.4	99.7	100.6	102.1	103.5	104.2	104.5	100.0
	1977	105.9	105.9	106.6	106.6	107.6	107.9	108.5	110.7	110.6	110.6	110.6	110.8	108.5
	1978	112.4	112.6	112.8	112.8	112.8	114.4	114.4	114.4	114.4				
Hamilton(3)	1975	4.18
D 646008 M.	1976	98.9	98.9	98.9	98.9	98.9	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.8	100.0
	1977	100.8	100.8	100.8	100.8	102.2	103.9	103.9	103.9	104.0	104.1	104.2	104.2	102.8
	1978	104.0	104.0	104.0	104.1	104.1	103.9	104.0	104.0	103.9				
Kitchener(4)	1975	2.89	95.2	95.2	96.2	96.4	96.4	96.7	97.3	97.3	98.4	98.4	98.8	96.9
D 646010 M.	1976	99.4	99.4	99.4	99.7	99.7	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.3	100.5	100.0
	1977	100.5	100.5	100.5	100.5	100.8	100.8	100.3	101.1	101.1	101.1	101.1	101.1	100.8
	1978	102.0	102.0	102.0	102.5	102.9	102.7	102.7	102.7	102.7				

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 14.2. New Housing Price Indexes(1) - Concluded
TABLEAU 14.2. Indices des prix des logements neufs(1) - fin

1976=100

Metropolitan areas Région métropolitaine	Index weight Poids de l'indice	J	F	M	A	M	J	A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	A	S	O	N	D
London(4)	2.38	91.7	92.1	93.0	93.0	94.4	94.4	95.1	95.8	95.8	96.2	96.2	96.6	94.5									
D 646011 M.		96.6	96.6	97.9	99.4	99.4	100.5	101.1	101.3	101.9	101.9	101.9	101.9	100.0									
		101.9	101.9	101.9	102.2	105.0	105.0	107.2	107.4	107.4	107.4	107.4	107.4	105.2									
		108.3	108.3	108.5	108.5	108.5	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0	109.0									
Windsor(3)	1.04									
D 646012 M.		99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0									
		103.1	104.4	104.4	104.4	104.4	104.8	105.0	106.4	110.6	110.6	110.6	110.6	106.6									
		110.8	110.8	110.9	111.1	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9	113.9									
Thunder Bay(3)91									
D 646013 M.		98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	98.6	100.0	100.4	101.8	101.8	105.5	100.0								
		105.7	105.7	105.7	107.4	108.2	109.6	111.2	111.2	111.3	113.1	113.1	113.1	109.6									
		113.1	114.7	114.7	114.7	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5									
Winnipeg(4)	3.69	82.9	83.0	83.0	86.0	86.0	86.0	92.8	92.8	92.8	92.8	93.7	94.2	88.8									
D 646014 M.		95.3	96.8	97.6	97.9	99.3	99.7	100.6	100.6	101.2	102.8	103.7	104.3	100.0									
		104.4	105.0	105.0	105.7	106.0	106.0	106.0	106.2	106.8	107.0	107.0	107.1	106.0									
		107.2	107.2	110.1	110.1	110.1	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2	110.2									
Regina(4)	2.25	74.5	74.5	77.5	79.0	79.6	82.7	87.0	89.4	90.3	94.6	94.8	95.2	84.9									
D 646015 M.		96.2	96.7	101.0	101.9	102.4	101.1	101.1	101.1	99.6	99.2	99.2	100.7	100.0									
		100.7	100.7	100.4	99.7	99.8	100.0	99.9	99.9	98.9	98.9	99.0	98.4	99.7									
		97.4	97.6	98.4	98.5	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8	99.8									
Saskatoon(4)	1.87	74.9	74.9	76.8	78.2	79.1	80.8	82.2	83.7	85.3	89.1	89.3	89.5	82.0									
D 646016 M.		91.3	93.0	93.2	101.7	101.7	101.8	101.8	102.6	102.8	102.8	102.9	104.0	100.0									
		104.6	105.8	105.8	105.6	105.6	106.4	109.0	109.0	109.0	109.3	109.3	109.4	107.4									
		111.9	111.9	111.9	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1	112.1									
Edmonton(3)	9.82	74.9	75.1	76.1	77.9	80.2	84.1	85.2	86.2	88.3	91.3	91.3	91.9	83.5									
D 646018 M.		95.0	95.0	97.1	99.6	100.0	100.7	101.2	101.7	101.7	102.3	102.8	103.1	100.0									
		103.2	104.3	105.7	105.8	106.5	108.0	108.0	108.1	108.2	108.4	108.4	108.5	106.9									
		108.8	110.9	110.9	110.9	113.6	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1	114.1									
Calgary(4)	9.87	73.6	73.6	74.7	76.2	76.6	78.9	80.9	82.7	84.0	85.4	87.9	90.0	80.4									
D 646017 M.		92.9	92.9	92.9	98.4	98.6	98.6	103.2	104.8	104.8	104.4	104.2	104.2	100.0									
		106.0	106.0	106.0	108.1	108.2	108.2	107.7	106.2	106.2	106.2	106.2	107.7	106.9									
		107.9	108.1	114.5	114.6	114.6	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4	116.4									
Vancouver(3)	10.61	94.6	94.9	95.7	96.3	96.5	96.5	96.5	97.9	98.6	98.6	98.6	98.6	96.9									
D 646019 M.		100.1	100.1	100.1	100.7	100.7	100.4	100.4	98.9	99.0	99.0	100.3	100.3	100.0									
		100.2	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	98.9	99.2	97.1	97.1	97.1	97.1	98.7									
		97.1	97.9	97.9	97.9	98.0	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2	98.2									
Victoria(3)	1.94									
D 646020 M.		101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	99.7	99.7	99.2	98.7	98.1	98.1	100.0									
		98.1	98.1	97.8	97.8	97.8	97.3	96.8	96.6	96.6	96.6	96.7	96.2	97.2									
		96.0	95.8	95.8	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4	95.4									

Notes: Data are monthly series for annual series are 1,000 more than those for monthly figures. - Les données sont en série mensuelle. Les chiffres annuels sont 1,000 de plus que ceux des chiffres mensuels.

(1) These base-weighted price indexes relate to the selling prices of new houses constructed by large residential general contractors. The prices used each month are those pertaining to contracts between buyer and seller signed at that time. The prices used are those for the month of January 1976 converted to a 1976=100 base. - Ces indices des prix, pondérés sur la période de base, se rapportent aux ventes de logements neufs construits par les principaux entrepreneurs généraux. Les prix utilisés chaque mois se rapportent aux contrats signés entre l'acheteur et le vendeur à cette époque. On a effectué la conversion arithmétique à la base 1976=100, des indices pour les douze villes prises en compte dans les publications antérieures.

(2) The three cities excluded from the last but included in the former composite index are Sudbury, Moncton and St. John's. These three cities together account for the residual index weight of 0.44%. - Les trois villes exclues de l'indice composite sont Sudbury, Moncton et St. John's. Ces trois villes ensemble comptent pour l'indice résiduel d'un poids de 0,44%.

(3) Single-detached, semi-detached and row condominium houses. - Maisons individuelles, maisons jumelées et les maisons en rangée.

(4) Single-detached houses only. - Maisons individuelles, seulement.

15. Highway Construction Price Indexes

Time Reference 1971=100

Published

Annually from 1956 forward.

Sources

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, in summary form.

62-008: Construction Price Statistics,
quarterly report, in full detail.

CANSIM: Annually in matrix 120.

Characteristics

Contractors' bid prices to provincial governments for such items as earth excavation, gravels-in-place and paving-in-place. Also included are prices for materials such as culverts which are supplied free by the department to the contractor.

Prices:

Contractors prices are selected weighted average prices bid on most contracts let by the provincial departments in a given fiscal year. Prices for materials are manufacturer's selling prices adjusted as necessary for provincial and federal sales tax changes.

Weights:

Weights were derived from contracts let between 1970 and 1972.

Index formula:

Base-weighted price index.

Revisions

Major:

These series were revised to a 1971 base - April 1977. Figures shown for years before 1971 are arithmetic conversions of earlier published figures.

Reference Documents

62-007: Construction Price Statistics,
monthly bulletin, April 1977.

15. Indices des prix de la construction routière

Période de référence 1971=100

Publication

Annuelle depuis 1956.

Sources

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, données sommaires.

62-008: Statistiques des prix de la construction,
rapport trimestriel, données détaillées.

CANSIM: Annuel dans la matrice 120.

Caractéristiques

Prix demandés par les entrepreneurs aux administrations provinciales, par exemple, pour des travaux d'excavation, d'épandage de gravier et de revêtement. Sont également compris les prix des matériaux, comme les ponceaux, qui sont fournis gratuitement à l'entrepreneur par le ministère.

Prix:

Les prix des entrepreneurs sont certains prix moyens pondérés demandés dans la plupart des contrats passés avec les ministères provinciaux durant une année financière donnée. Les prix des matériaux correspondent aux prix de vente chez les fabricants, ajustés s'il y a lieu pour prendre en compte les variations des taxes fédérales et provinciales.

Poids:

Les poids proviennent surtout des contrats conclus entre 1970 et 1972.

Formule de l'indice:

Indice de prix pondéré sur la période de base.

Révisions

Principales:

Les séries sont révisées sur la base 1971=100; les chiffres d'avril 1977 pour les années antérieures à 1971 sont le résultat de conversion arithmétique des chiffres précédents.

Documents de référence

62-007: Statistiques des prix de la construction,
bulletin mensuel, avril 1977.

TABLE 15.0. Percentage Changes in Selected Highway Construction Price Indexes
TABLEAU 15.0. Variations en pourcentage de certains indices des prix de la construction routière

		Percentage change from previous year Taux de variation par rapport à l'année précédente									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Canada(1):											
Total	1960 1959 1949
		+ 11.1	+ 8.5	+ 11.1	+ 10.5	+ 1.9	+ 12.4	+ 1.0	+ 10.8	+ 1.0	+ 10.8
		+ 5.1	+ 1.6	+ 1.1	+ 10.0	+ 10.1	+ 12.8	+ 10.7	+ 5.1		
Newfoundland - Terre-Neuve:											
Total	1960 1959 1949
		+ 11.9	+ 15.8	+ 8.0	+ 1.3	+ 1.1	+ 10.1	+ 8.4	+ 11.9	+ 1.8	+ 1.8
		+ 10.1	+ 11.1	+ 1.1	+ 8.4	+ 17.1	+ 1.0	+ 1.0	+ 10.1		
NEW BRUNSWICK - NOUVEAU BRUNSWICK:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Quebec:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Ontario:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Manitoba:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Saskatchewan:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
Alberta:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1
British Columbia - Colombie-Britannique:											
Total	1960 1959 1949
		+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1	+ 1.1
		+ 10.1	+ 10.1	+ 1.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1	+ 10.1

(1) Composite of seven provinces from 1956 to 1964; Quebec added 1964, Alberta added 1964, British Columbia added 1964, Saskatchewan added 1964, Manitoba added 1964, Ontario added 1964, Newfoundland added 1964.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes

TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière

1971=100

		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Canada</u>											
Total(1)	1950	87.1	80.9	73.0	73.2
D 482351 A.	1960	72.1	65.0	67.6	72.2	76.2	83.0	89.4	86.0	84.8	88.7
	1970	92.7	100.0	105.1	118.3	158.7	177.5	185.1	198.2		
Grading - Nivellement	1950	85.5	74.8	69.8	68.7
D 482361 A.	1960	68.4	60.4	65.7	72.6	75.7	81.1	88.6	84.8	84.1	87.7
	1970	91.4	100.0	107.3	120.1	162.2	181.7	193.2	204.7		
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	107.3	120.0	162.3	181.9	193.3	204.9		
D 482366 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	108.0	126.1	152.3	166.2	181.6	188.2		
D 482367 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1950	88.6	84.9	72.7	74.8
D 482362 A.	1960	71.8	68.2	66.0	68.9	76.5	85.0	91.5	87.7	84.5	90.1
	1970	93.6	100.0	102.5	116.4	154.9	173.0	177.2	189.7		
Paving - Revêtement	1950	92.7	92.7	83.5	82.3
D 482363 A.	1960	83.7	72.5	76.0	77.0	79.2	83.7	88.7	88.0	87.1	88.3
	1970	94.7	100.0	104.2	117.0	156.6	174.7	179.4	195.4		
Contract work - Travail sous contrat.	1970	...	100.0	104.3	116.9	145.9	164.8	164.6	178.7		
D 482368 A.											
Supplies - Matériaux	1970	...	100.0	103.8	117.2	190.1	205.6	225.3	247.4		
D 482369 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous-contrat.	1970	...	100.0	105.2	118.3	156.4	175.4	182.1	194.5		
D 482364 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	104.1	117.9	187.2	202.6	222.0	242.9		
D 482365 A.											
<u>Newfoundland - Terre-Neuve</u>											
Total	1950	77.3	65.0	74.0	67.5
D 482352 A.	1960	70.8	56.8	61.9	57.4	61.5	67.8	73.6	65.4	68.6	66.1
	1970	82.6	100.0	101.1	109.6	129.0	128.0	111.3	127.4		
Grading - Nivellement	1970	...	100.0	101.4	103.1	124.6	125.3	114.6	127.4		
D 482370 A.											
Granular base course - Couches de base granuleuses.	1970	...	100.0	100.9	117.6	130.5	123.3	94.3	115.6		
D 482371 A.											
Paving - Revêtement	1970	...	100.0	100.4	117.2	139.6	142.2	124.5	143.2		
D 482372 A.											
Total contract work - Ensemble des travaux sous contrat.	1970	...	100.0	101.1	109.3	127.9	126.5	108.5	124.6		
D 482373 A.											
Total supplies - Ensemble des matériaux.	1970	...	100.0	101.4	114.4	149.5	157.7	165.6	182.7		
D 482374 A.											

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes - Continued

TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière – suite

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Québec</u>										
Total 1960	79.6	76.9	82.6	80.8	80.5	85.4
D 482355 A. 1970	87.2	100.0	106.6	120.5	154.0	180.7	190.5	200.6		
Grading - Nivellement 1960	80.2	74.7	81.8	77.3	79.0	84.2
D 482385 A. 1970	84.4	100.0	109.6	125.8	160.2	188.7	197.3	207.7		
Granular base course - Couches 1960 de base granuleuses.	78.6	76.7	82.5	83.3	79.3	85.8
D 482386 A. 1970	89.2	100.0	101.9	116.4	147.5	173.3	193.3	200.5		
Paving - Revêtement 1960	79.4	81.3	84.4	85.3	84.4	87.1
D 482387 A. 1970	90.8	100.0	103.8	112.2	145.1	168.7	173.1	184.8		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482388 A.	...	100.0	106.6	120.4	149.8	177.7	186.9	197.5		
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482389 A.	...	100.0	106.8	122.0	210.1	221.1	239.2	241.9		
<u>Ontario</u>										
Total 1950	81.6	71.4	66.4	69.2
D 482356 A. 1960	65.2	60.8	67.0	76.9	75.2	87.5	95.7	95.0	92.1	93.6
1970	96.8	100.0	106.3	114.5	149.5	164.2	172.4	186.9		
Grading - Nivellement 1950	76.3	63.7	58.8	58.7
D 482390 A. 1960	58.5	53.4	60.4	71.7	71.1	81.5	93.6	93.2	90.4	90.6
1970	95.5	100.0	108.9	117.0	155.8	171.4	180.0	192.0		
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses.	82.9	71.7	67.0	71.5
D 482391 A. 1960	62.8	63.3	66.4	76.1	73.5	90.5	96.1	96.4	93.0	96.5
1970	96.9	100.0	101.2	108.1	140.7	154.0	165.6	183.4		
Paving - Revêtement 1950	89.4	86.6	80.2	85.4
D 482392 A. 1960	83.9	70.4	82.0	89.2	87.3	93.2	98.8	95.5	93.8	93.5
1970	99.2	100.0	108.0	117.5	150.1	165.2	169.5	183.9		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482393 A.	...	100.0	106.7	115.1	148.1	162.7	170.8	185.1		
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482394 A.	...	100.0	100.2	105.3	172.1	188.7	198.1	214.8		

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes - Continued
TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière - suite

1971=100

[illegible]

TABLE 15.1. Highway Construction Price Indexes - Concluded

TABLEAU 15.1. Indices des prix de la construction routière - fin

1971=100

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Alberta</u>										
Total 1970 D 482359 A.	...	100.0	99.5	128.6	184.7	209.7	200.5	222.9		
Grading - Nivellement 1970 D 482405 A.	...	100.0	98.9	129.2	202.4	234.0	230.2	265.0		
Granular base course - Couches 1970 de base granuleuses. D 482406 A.	...	100.0	99.2	136.6	178.2	217.0	200.2	216.6		
Paving - Revêtement 1970 D 482407 A.	...	100.0	100.3	122.2	174.1	183.4	175.2	191.0		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482408 A.	...	100.0	98.6	128.5	184.5	210.7	199.0	221.1		
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482409 A.	...	100.0	102.9	129.5	186.5	199.0	216.4	241.7		
<u>British Columbia</u> <u>Colombie-Britannique</u>										
Total 1950 D 482360 A.	102.4	95.4	80.3	82.1
1960	81.8	71.9	68.5	69.7	76.3	91.9	93.3	85.9	91.1	103.0
1970	96.7	100.0	95.7	101.6	170.2	183.2	213.2	215.3		
Grading - Nivellement 1950 D 482410 A.	102.7	93.2	76.2	79.0
1960	76.1	64.4	68.3	71.2	72.2	92.7	91.8	80.1	90.7	103.7
1970	96.4	100.0	95.2	102.3	171.1	175.2	237.6	243.4		
Granular base course - Couches 1950 de base granuleuses. D 482411 A.	107.1	98.8	82.4	89.4
1960	91.0	89.1	70.0	71.0	90.5	95.7	99.6	96.3	94.6	106.4
1970	96.8	100.0	96.1	99.2	179.4	197.8	187.7	184.0		
Paving - Revêtement 1950 D 482412 A.	94.1	98.2	92.0	82.3
1960	88.8	73.6	67.2	61.8	69.7	82.8	88.7	91.8	87.0	95.4
1970	97.6	100.0	96.4	102.9	158.2	183.7	190.9	191.5		
Total contract work - Ensem- 1970 ble des travaux sous contrat. D 482413 A.	...	100.0	95.3	100.6	169.5	181.4	212.5	213.8		
Total supplies - Ensemble 1970 des matériaux. D 482414 A.	...	100.0	103.7	122.8	185.5	220.7	228.7	245.5		

(1) The Canada index includes seven provinces from 1956 to 1964 when Quebec is added. Alberta is included from 1971. Prince Edward Island is excluded throughout. - L'indice du Canada comprend sept provinces de 1956 à 1964 lorsque le Québec a été ajouté. L'Alberta est compris depuis 1971. L'Île-du-Prince-Édouard a été entièrement exclue.

16. Manufacturer - Installer Selling Price Indexes

16.1. Fabricated Structural Steel
(S.I.C. 302)

16.2. Precast Concrete
(S.I.C. 354,421)

Time Reference 1972=100

Published

- 16.1. Quarterly Indexes Published Semi-annually.
16.2. Semi-Annual Indexes Published Semi-annually.

Sources

- 62-007: Construction Price Statistics, monthly bulletin.
62-008: Construction Price Statistics, quarterly bulletin.
CANSIM: 16.1. Fabricated Structural Steel, quarterly, annual, matrix 125.
16.2. Precast Concrete, semi-annual, annual, matrix 126.

Characteristics

New order selling prices for the completed product in place, which includes materials, labour, shop fabrication, hauling to job-site, site erection, overhead and profit and provincial sales taxes where applicable. The field transportation and erection components distinguish these indexes from manufacturers selling price indexes reported in Table 1 of this publication, where the prices included in the indexes are usually factory gate selling prices.

Prices used:

Fabricator - Installer in-place prices on construction projects.

Weights:

Weights of firms are proportional and are derived from Census of Manufacturing values of output.

Index formula:

Fixed-weighted price index.

Adjustments to prices:

Provincial sales taxes.

16. Indices des prix de vente des fabricants - Installateurs

16.1. Éléments de charpente métallique
semi-ouvrés
(CAE 302)

16.2. Indices des prix du béton précontré
(CAE 354,421)

Période de référence 1972=100

Publication

- 16.1. Indices trimestriels publiés semestriellement.
16.2. Indices semestriel publiés semestriellement.

Sources

- 62-007: Statistiques des prix de la construction, bulletin mensuel, données sommaires.
62-008: Statistiques des prix de la construction, rapport trimestriel, données détaillées.
CANSIM: 16.1. Éléments de charpente métallique semi-ouvrés, trimestriel, annuel, matrice 125.
16.2. Indices des prix du béton précontré, semestriel, annuel, matrice 126.

Caractéristiques

Prix de vente des nouvelles commandes pour les produits finis en place, englobent le coût des matériaux et de la main-d'oeuvre, de la fabrication à l'atelier, du transport au chantier, de l'érection sur place, les frais généraux et les bénéfices et les taxes de vente provinciales si applicables. C'est le transport au chantier et l'érection sur place qui distingue ces indices des indices des prix de vente des manufacturiers fournis dans le tableau 1 de cette publication. Les prix dans le tableau 1 sont des prix de vente au départ de l'usine.

Prix utilisés:

Prix de vente des fabricants - Installateurs mis en place pour projets de la construction.

Poids:

Les poids des établissements sont proportionnels et tirés des valeurs de la production obtenues du Recensement des manufacturiers.

Formule de l'indice:

Indices de prix à pondération fixe sur la période de base.

Ajustement des prix:

Taxes de vente provinciales.

TABLE 16.0.1. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Field Erected Fabricated Steel

TABLEAU 16.0.1. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Acier semi-ouvré monté au chantier

		Quarter - Trimestre				Annual - Annuel
		$\frac{1}{4}$	$\frac{2}{1}$	$\frac{3}{2}$	$\frac{4}{3}$	
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973
	1974
	1975
	1976
	1977
	1978
Buildings - Bâtiments	1973	+ 1.5	+ 4.7	+ 11.1	+ 6.4	+ 16.3
	1974	+ 10.0	+ 7.4	+ 3.7	- 1.1	+ 31.3
	1975	+ 0.3	+ 1.3	- 0.4	- 0.3	+ 3.7
	1976	+ 2.8	+ 0.8	- 4.4	- 0.1	+ 1.0
	1977	- 0.2	+ 0.7	+ 2.1	- 0.3	- 0.8
	1978	+ 1.6	+ 5.0	+ 3.1	-	-
Bridges - Ponts	1973	+ 12.5	+ 0.5	+ 10.2	+ 4.3	+ 25.5
	1974	+ 14.4	+ 6.2	- 2.1	+ 4.3	+ 29.5
	1975	- 4.9	- 0.4	+ 5.3	+ 0.3	+ 0.8
	1976	+ 6.8	+ 1.1	- 0.8	-	+ 10.1
	1977	+ 8.7	+ 0.4	-	- 5.0	+ 7.4
	1978	- 6.0	+ 1.7	- 1.1	-	-
Bulk storage tanks - Réservoirs d'entreposage en vrac	1973	+ 8.0	-	+ 9.1	-	+ 15.2
	1974	+ 29.6	+ 3.1	+ 1.4	+ 8.9	+ 42.6
	1975	+ 2.6	- 0.3	+ 6.3	+ 0.3	+ 14.2
	1976	- 5.3	+ 0.6	- 1.2	-	- 2.5
	1977	- 2.6	+ 0.3	+ 3.9	- 0.2	- 1.0
	1978	+ 2.1	- 0.1	-	-	-

TABLE 16.0.2. Percentage Changes in Manufacturer - Installer Selling Price Indexes:
Structural and Architectural Precast Concrete

TABLEAU 16.0.2. Variations en pourcentage des indices des prix de vente des fabricants - Installateurs:
Béton précontré de charpente et d'architecture

		Jan.-June - Janv.-juin	July-Dec. - Juill.-déc.	Annual - Annuel
		July-Dec. - Juill.-déc.	Jan.-June - Janv.-juin	
Structural and architectural precast concrete - Béton précontré de charpente et d'architecture:				
Total	1973	+ 5.2	+ 13.4	+ 13.4
	1974	+ 12.8	+ 8.5	+ 25.0
	1975	+ 8.2	+ 2.7	+ 14.2
	1976	- 0.1	- 0.2	+ 1.1
	1977	+ 2.8	+ 4.1	+ 4.8
	1978	+ 3.8	-	-
The Atlantic provinces and Quebec - Les provinces de l'Atlantique et Québec.	1973	+ 4.7	+ 19.6	+ 16.6
	1974	+ 16.6	+ 9.1	+ 32.8
	1975	+ 15.1	+ 1.1	+ 20.8
	1976	- 6.8	+ 2.2	- 5.2
	1977	+ 3.8	+ 2.6	+ 6.3
	1978	+ 0.7	-	-
Ontario	1973	+ 2.6	+ 4.4	+ 5.5
	1974	+ 7.4	+ 3.5	+ 11.6
	1975	+ 1.5	+ 3.6	+ 5.1
	1976	+ 10.5	- 5.4	+ 9.5
	1977	- 1.6	+ 8.7	- 0.1
	1978	+ 9.3	-	-
The Prairie provinces and British Columbia - Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.	1973	+ 8.7	+ 12.8	+ 16.4
	1974	+ 11.3	+ 11.7	+ 25.0
	1975	+ 2.3	+ 4.6	+ 10.4
	1976	+ 3.7	+ 0.1	+ 6.0
	1977	+ 4.5	+ 3.3	+ 6.3
	1978	+ 4.6	-	-

TABLE 16.1. Fabricated Structural Steel Price Indexes(1)

TABLÉAU 16.1. Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré(1)

1972=100

		Weights Poids	Quarter - Trimestre				Annual Annuel
			I	II	III	IV	Annuel
Field erected fabricated steel - Acier semi-ouvré monté au chantier.	1973	100.0
	1974	
D 648000 Q. - T.	1975	
D 648100 A.	1976	
	1977	
	1978	
Buildings - Bâtiments	1973	100.0	104.6	109.5	121.6	129.4	116.3
	1974		142.4	153.0	158.6	156.9	152.7
D 648001 Q. - T.	1975		157.3	159.4	158.7	158.3	158.4
D 648101 A.	1976		162.7	164.0	156.8	156.6	160.0
	1977		156.3	157.4	160.7	160.2	158.7
	1978		162.7	170.9 ^r	176.2		
Buildings, Eastern Canada(2) - Bâtiments, Est du Canada(2).	1973	29.1	101.8	107.5	130.2	144.5	121.0
	1974		159.8	173.0	174.7	166.7	168.6
D 648005 Q. - T.	1975		157.8	159.8	160.8	158.3	159.2
D 648105 A.	1976		155.0	155.8	152.7	152.0	153.9
	1977		150.6	149.9	156.4	159.5	154.1
	1978		163.1	178.1	182.7		
Buildings, Ontario - Bâtiments, Ontario	1973	49.2	104.7	110.6	116.9	122.7	113.7
	1974		132.2	141.7	146.5	146.6	141.8
D 648006 Q. - T.	1975		151.8	156.4	154.9	154.2	154.3
D 648106 A.	1976		162.2	164.7	156.5	156.5	160.0
	1977		157.8	160.1	161.7	159.2	159.7
	1978		159.9	165.7	169.1		
Buildings, Western Canada(3) - Bâtiments, Ouest du Canada(3).	1973	21.7	108.3	109.9	120.7	124.6	115.9
	1974		142.2	152.3	164.6	167.1	156.6
D 648007 Q. - T.	1975		169.2	166.1	164.7	167.5	166.9
D 648107 A.	1976		174.3	173.9	163.3	163.1	168.7
	1977		160.6	161.4	164.2	163.7	162.5
	1978		168.2	173.2 ^r	183.6		
bridges - Ponts	1973	9.4	117.6	118.2	130.2	135.8	125.5
	1974		155.3	164.9	161.4	168.3	162.5
D 648002 Q. - T.	1975		160.0	159.3	167.7	168.2	163.8
D 648102 A.	1976		179.6	181.5	180.0	180.0	180.3
	1977		195.6	196.4	196.4	186.5	193.7
	1978		175.4	178.3	176.3		
Transmission towers - Pylônes de distribution	1973	7.9
	1974	
D 648003 Q. - T.	1975	
D 648103 A.	1976	
	1977	
	1978	
Oil storage tanks - Réservoirs d'entreposage en acier.	1973	7.4	110.2	110.2	120.2	120.2	115.2
	1974		155.8	160.7	163.0	177.5	164.3
D 648004 Q. - T.	1975		182.2	181.7	193.1	193.6	187.7
D 648104 A.	1976		183.4	184.5	182.3	182.3	183.1
	1977		177.5	178.0	185.0	184.6	181.3
	1978		188.4	188.3			

These base-weighted indexes relate to the price of fabricated structural steel in Canada including materials, labour, overhead and profit and provincial sales tax. Weights of firms are derived from census of manufacturing values. - Ces indices à pondération de l'acier de charpente semi-ouvré mis en place comprennent les matériaux, la main-d'œuvre, la fabrication à l'atelier, le transport au chantier, l'érection sur place, les frais généraux, les profits ainsi que les taxes de vente provinciales. Les poids des établissements proviennent des valeurs recueillies par le recensement annuel des manufactures. Includes Pacific and Atlantic provinces. - Comprend le Québec et les provinces de l'Atlantique. Includes Prairie provinces and British Columbia. - Comprend les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique.

TABLE 16.2 Precast Concrete Price Indexes

TABEAU 16.2 Indices des prix du béton précontraint

(Provincial sales tax included - Y compris la taxe de vente provinciale)

1972=100

		Weights — Poids	Jan.-June — Janv.-juin	July-Dec. — Juill.-déc.	Annual — Annuel
Structural and architectural precast concrete — Béton précontraint de charpente et d'architecture:					
Total	1972	100.0	99.0	101.0	100.0
	1973		106.3	120.5	113.4
D 648008 S. A. — S.	1974		135.9	147.5	141.7
D 648108 A.	1975		159.6	163.9	161.8
	1976		163.7	163.4	163.6
	1977		168.0	174.9	171.5
	1978		181.6		
Regions — Régions:					
The Atlantic provinces and Québec — Les provinces de l'Atlantiques et Québec					
	1972	43.4	98.6	101.4	100.0
	1973		106.2	127.0	116.6
D 648009 S. A. — S.	1974		148.1	161.6	154.9
D 648109 A.	1975		186.0	188.1	187.1
	1976		175.4	179.3	177.4
	1977		186.1	191.0	188.6
	1978		192.3		
Ontario					
	1972	28.1	99.4	100.6	100.0
	1973		103.2	107.7	105.5
D 648010 S. A. — S.	1974		115.7	119.7	117.7
D 648110 A.	1975		121.5	125.9	123.7
	1976		139.1	131.6	135.4
	1977		129.5	140.8	135.2
	1978		153.9		
The Prairies provinces and British Columbia — Les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique					
	1972	28.5	99.4	100.6	100.0
	1973		109.4	123.4	116.4
D 648011 S. A. — S.	1974		137.4	153.5	145.5
D 648111 A.	1975		157.0	164.3	160.7
	1976		170.3	170.5	170.4
	1977		178.2	184.1	181.2
	1978		192.5		
Commodity — Produits:					
Cladding — Revêtements					
	1972	49.2	98.9	101.1	100.0
	1973		105.3	115.8	110.6
D 648012 S. A. — S.	1974		129.9	136.8	133.4
D 648112 A.	1975		153.4	156.7	155.1
	1976		153.4	151.1	152.3
	1977		154.1	162.9	158.5
	1978		168.3		
Tees — Tés					
	1972	18.6
	1973	
D 648013 S. A. — S.	1974	
D 648113 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	
Columns, beams and girders — Colonnes, poutres et poutres de montage					
	1972	32.2
	1973	
D 648014 S. A. — S.	1974	
D 648114 A.	1975	
	1976	
	1977	
	1978	

Index Formula

Unless otherwise stated, price indexes included in this publication have been calculated using a based weighted formula of the following general type.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P_{t/o,i}}{P_{o,o,i}} \right) \times W_i$$

where $I_{t/o}$ is the price index in time t related to time base period o

\sum_i is the summation over all commodities i

$P_{t/o,i}$ is the ratio of prices of each commodity i between the time base period o and the period t

and W_i is the weight, or relative importance of commodity i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

where $P_o Q_k$ are total expenditures in period k on the commodity, expressed in base period prices.

Formule de l'indice

Sauf indication contraire, les indices de prix figurant dans la présente publication ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base du type général suivant.

$$I_{t/o} = \sum_i \left(\frac{P_{t/o,i}}{P_{o,o,i}} \right) \times W_i$$

où $I_{t/o}$ est l'indice de prix à la période t par rapport à la période de base o

\sum_i est la somme de tous les produits i

$P_{t/o,i}$ est le rapport des prix de chaque produit i entre la période de base o et la période t

et W_i est le poids, ou l'importance relative du produit i

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_i (P_o \cdot Q_k)_i}$$

où $P_o Q_k$ sont les dépenses totales de la période k au titre du produit, exprimées selon les prix de la période de base.

Guide to Technical References - Documents de référence

Inputs into Construction - Entrées dans la construction

Catalogue

Issue

Union Wage Rate Indexes and Indexes Including Selected Pay Supplements, for Major Construction Trades and Selected Cities - Indices des salaires syndicaux et indices comprenant certains avantages salariaux pour les métiers de la construction les plus importants et certaines villes 62-007 Sept. 1976

Materials and wages - Matériaux et salaires:

Residential Building Construction Input Price Indexes, 1971=100 - Indices de prix des entrées dans la construction résidentielle, 1971=100 62-006 Vol. 1, No. 7

Non-residential Building Construction Input Price Indexes, 1961=100 - Indices de prix des entrées dans la construction non-résidentielle, 1961=100 62-006 Vol. 1, No. 10

Guide to Technical References - Concluded - Documents de référence - fin

<u>Structures or Plant Indexes - Indices de prix des installations et usines</u>	<u>Catalogue</u>	<u>Issue</u>
National income and expenditure accounts system of national accounts - Les comptes nationaux des revenus et des dépenses système de comptabilité nationale:		
Implicit price indexes for residential, non-residential, machinery and equipment - Indices de prix implicites de la construction résidentielle, non-résidentielle et des machines et du matériel	13-549	Sept. 1975
Output price indexes of non-residential construction (selected buildings) 1976=100 - Indices de prix des sorties de la construction non-résidentielle (certains immeubles) 1976=100	62-007	Issued with - Publié avec August - 1978 - Août
Electric utilities - Services d'électricité: Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965 - <u>Price Indexes of Electric Utility Construction, 1956-1965</u>	62-526	
Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations - <u>Construction Price Indexes for Hydro Electric Generating Stations</u>	62-533	
Construction Price Index for Steam-electric Generating Stations (Fossil Fuel Fired) - Indices des prix de centrales thermiques (combustibles fossiles)	62-007	May - 1976 - Mai
Chemical and mineral process plants - Usines de transformation des produits chimiques et minéraux:		
Chemical and mineral process plant price indexes - Indices de prix des installations de traitements des produits chimiques et minéraux	62-006	Vol. 2, No. 7
Machinery and equipment price indexes - Indices des prix des machines et du matériel:		
Price Indexes of Construction Machinery and Equipment 1968=100 - Indices des prix des machines et du matériel de construction 1968=100	62-002	June - 1971 - Juin
Price Indexes of Forestry Machinery and Equipment - Indices des prix des machines et du matériel forestiers:		
East of the Rockies - Est des Rocheuses	62-006	Vol. 1, No. 3
British Columbia - Colombie-Britannique	62-006	Vol. 3, No. 11
<u>Contractors' Selling Price Indexes - Indices des prix de vente des entrepreneurs</u>		
Highway Construction Contractors - Entrepreneurs en construction routière		
Highway Construction Price Indexes 1971=100 - Indices des prix de la construction routière 1971=100	62-007	Mar. - 1977 - Mars
Residential Construction General Contractors - Entrepreneurs généraux en construction résidentielle		
New Housing Price Indexes - Indices des prix des logements neufs	62-007	Déc. 1974
Fabricated Structural Steel Price Indexes - Indices de prix de l'acier de charpente semi-ouvré	62-007	Apr. - 1976 - Avr.
Precast Concrete Price Indexes - Indices des prix du béton précontraint	62-007	Jan. - 1977 - Janv.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

**Prices
Division**

**Division
des prix**

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

—
STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

OUTPUT PRICE INDEXES OF NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION
(SELECTED BUILDINGS)

—
INDICES DE PRIX DES SORTIES DE LA CONSTRUCTION NON RESIDENTIELLE
(CERTAINS IMMEUBLES)



Prices Division — Division des prix

CONSTRUCTION PRICE STATISTICS

—
STATISTIQUES DES PRIX DE LA CONSTRUCTION

OUTPUT PRICE INDEXES OF NON-RESIDENTIAL CONSTRUCTION
(SELECTED BUILDINGS)

—
INDICES DE PRIX DES SORTIES DE LA CONSTRUCTION NON RESIDENTIELLE
(CERTAINS IMMEUBLES)

MID 1976=100

MILIEU DE 1976=100

August — 1978 — Août

5-4305-505

Statistics Canada should be credited when reproducing
or quoting any part of this document

Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication
de la source: Statistique Canada

Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	5
The Organisation of Building Construction Price Indexes	6
Price Indexes and the Nature of Construction Outputs	11
Data Source	13
Methodology	13
Specifications of Building Models ...	16
Uses and Limitations	17
Table	
1. Output Price Indexes of Non-residential Construction	
High-rise Office Building	22
Light Industrial Building	23
High School	24
2. Selected Buildings: Trade Weights for published indexes	25
3. Detailed Trade Weights by City	
High-rise Office Building	26
Light Industrial Building	27
High School	28
Charts	29

TABLES DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
L'organisation des indices de prix de la construction	6
Les indices de prix et la nature des sorties de la construction	11
Source des données	13
Méthodologie	13
Spécifications des modèles de construction	16
Utilisations et limites	17
Tableau	
1. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle	
Tour de bureaux	22
Bâtiment d'industrie légère	23
École secondaire	24
2. Certains immeubles: Poids des métiers dans les indices publiés	25
3. Poids détaillés des métiers par ville	
Tour de bureaux	26
Bâtiment d'industrie légère	27
École secondaire	28
Graphiques	29

INTRODUCTION

This publication presents Output Price Indexes of Non-residential Construction for selected buildings. Similar figures have been previously distributed under the title Contract Model Pricing for analytical uses; these indexes are derived from the same surveys, but prior users should be warned that a review of the methodology and data has resulted in revisions to some earlier figures.

These indexes measure changes in the estimated contract price levels for construction of three representative buildings in four major metropolitan areas in Canada. They are derived from detailed estimates by specialists in construction, taking into consideration all influences on cost, supply and demand prevailing during the survey period in each market. The three buildings - an office tower, a light industrial building and a school are representatives of the three classes of non-residential building construction - commercial, industrial and institutional. These buildings are priced in Montréal, Ottawa, Toronto and Vancouver.

Indexes are calculated annually for each model, and related to a mid-1976 base. Because the buildings are priced at different periods in the year, this involved some interpolation to estimate mid-1976 price levels. This year, though, was one in which there was not much price movement so the effects of this estimation were not great. The office building is priced in the first quarter of the (calendar) year, the light industrial building in the third, and the school in the fourth.

The full history of price movements that is available is given here (from 1972). Updated figures will be published in Construction Price Statistics, Monthly Bulletin (Catalogue 62-007) and in Construction Price Statistics, Quarterly Report (Catalogue 62-008). All figures are also available on CANSIM, (1) matrices 392, 393, 394 and 395. The latest figures are usually available about six weeks after the end of the reference period.

(1) CANSIM is the Canadian Socio-economic Information Management System. The CANSIM system currently comprises more than 150,000 time series and the supporting software with which the computerized data can be retrieved and manipulated in a variety of ways. For an up-to-date list of available information see the CANSIM Summary Reference Index which summarises the databank contents by subject and source. User can subscribe to the data base by contacting CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, KIA OT6.

Le présent bulletin donne, pour certains bâtiments, des indices de prix des sorties de la construction non résidentielle. Des chiffres semblables ont déjà été publiés, à des fins analytiques, sous forme de relevés des Prix de modèles de contrat; les présents indices proviennent des mêmes enquêtes, mais il convient d'avertir les utilisateurs de longue date qu'on a dû réviser certains chiffres par suite d'une étude des méthodes et des données.

Ces indices mesurent les variations des niveaux estimatifs des prix de contrats pour la construction de trois bâtiments représentatifs dans quatre grands centres métropolitains du Canada. Ils sont tirés des estimations détaillées de spécialistes de la construction et prennent en compte toutes les influences de l'offre et de la demande sur les coûts pendant la période visée dans chaque marché. Les trois bâtiments - une tour de bureaux, un bâtiment d'industrie légère et une école - sont représentatifs des trois catégories de construction non résidentielle, c'est-à-dire la construction commerciale, industrielle et institutionnelle. Les prix de ces ouvrages ont été relevés à Montréal, Ottawa, Toronto et Vancouver.

Les indices sont calculés tous les ans pour chaque modèle et ils sont fondés sur les prix pratiqués vers le milieu de 1976. Comme les prix sont relevés à divers moments de l'année, il a fallu procéder à des interpolations pour estimer ceux du milieu de 1976. Heureusement, ils n'ont pas beaucoup varié en 1976 et la méthode d'estimation n'a eu qu'une faible incidence. Les prix de la tour de bureaux sont relevés au premier trimestre de l'année civile, ceux du bâtiment d'industrie légère, au troisième et ceux de l'école, au quatrième.

Ce bulletin présente dans sa totalité l'information existante sur l'évolution des variations de prix à partir de 1972. Des chiffres mis à jour figureront dans le bulletin mensuel (n° 62-007) et le rapport trimestriel (n° 62-008) intitulés Statistiques des prix de la construction. On peut également obtenir tous ces chiffres sur CANSIM(1) sous matrices 392, 393, 394, 395. Les chiffres les plus récents sont généralement disponibles environ six semaines après la fin de la période de référence.

(1) CANSIM, c'est le Système canadien d'information socio-économique. Il compte actuellement plus de 150,000 séries chronologiques et le logiciel de soutien grâce auquel on peut extraire et manipuler de diverses façons les données informatisées. Pour une liste mise à jour de l'information disponible, consulter l'Index de référence sommaire de CANSIM, qui présente le contenu de la banque de données par sujet et source. Les utilisateurs peuvent s'abonner à la base de données en communiquant avec CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, KIA OT6.

Indexes are published for each of the three buildings in each city, together with a breakdown into the four major trade divisions - architectural, structural, mechanical and electrical (except the office tower), and the general contractor's overhead and profit. An aggregation, giving each city equal importance, of all four cities is also published, though this should not be taken as a national index. Further details on the price movements of individual trades are available on request to Capital Expenditures Prices Section, Prices Division, Statistics Canada.

On publie un indice distinct pour les trois ouvrages de chaque ville, de même qu'une ventilation selon les quatre principaux corps de métier - l'architecture, la charpenterie, la mécanique et l'électricité (sauf dans le cas de la tour de bureaux) - et les frais généraux et bénéfices de l'entrepreneur général. On fait aussi une agrégation dans laquelle les quatre villes ont la même importance; il faut toutefois éviter de considérer ce regroupement comme un indice national. Pour obtenir des détails supplémentaires sur les variations de prix dans chaque métier, il suffit de faire parvenir sa demande à la Section des prix des immobilisations, Division des prix, Statistique Canada.

The Organisation of Building Construction Price Indexes

Since these indexes are a major addition to the sets of figures measuring price movement in construction, a brief description of the system of statistics measuring flows through the capital sector may be called for. (2) This description applies to building construction, and because the indexes published here are for non-residential buildings, it will be mainly concerned with that type of construction. Only in passing will reference be made to residential construction.

The diagram shows the major flows of construction activity from the inputs into construction through to final demand. In reading the diagram it should be remembered that while construction work is accomplished moving from left to right across the page, it does not begin until a chain of orders has been given. The sequence of these orders flows in the other direction, beginning with the purchaser.

- (2) For a detailed discussion of aims of the full system of price statistics in this area and the reasons for the development of the various different surveys, readers are referred to a paper prepared for the Fifteenth General Conference of the International Association for Research in Income and Wealth, *Quantity and Price Indexes for Construction* by C.M. Jones, G.J. Garston and A.E. Ansmits. Copies are available from Capital Expenditures Prices Section, Prices Division.

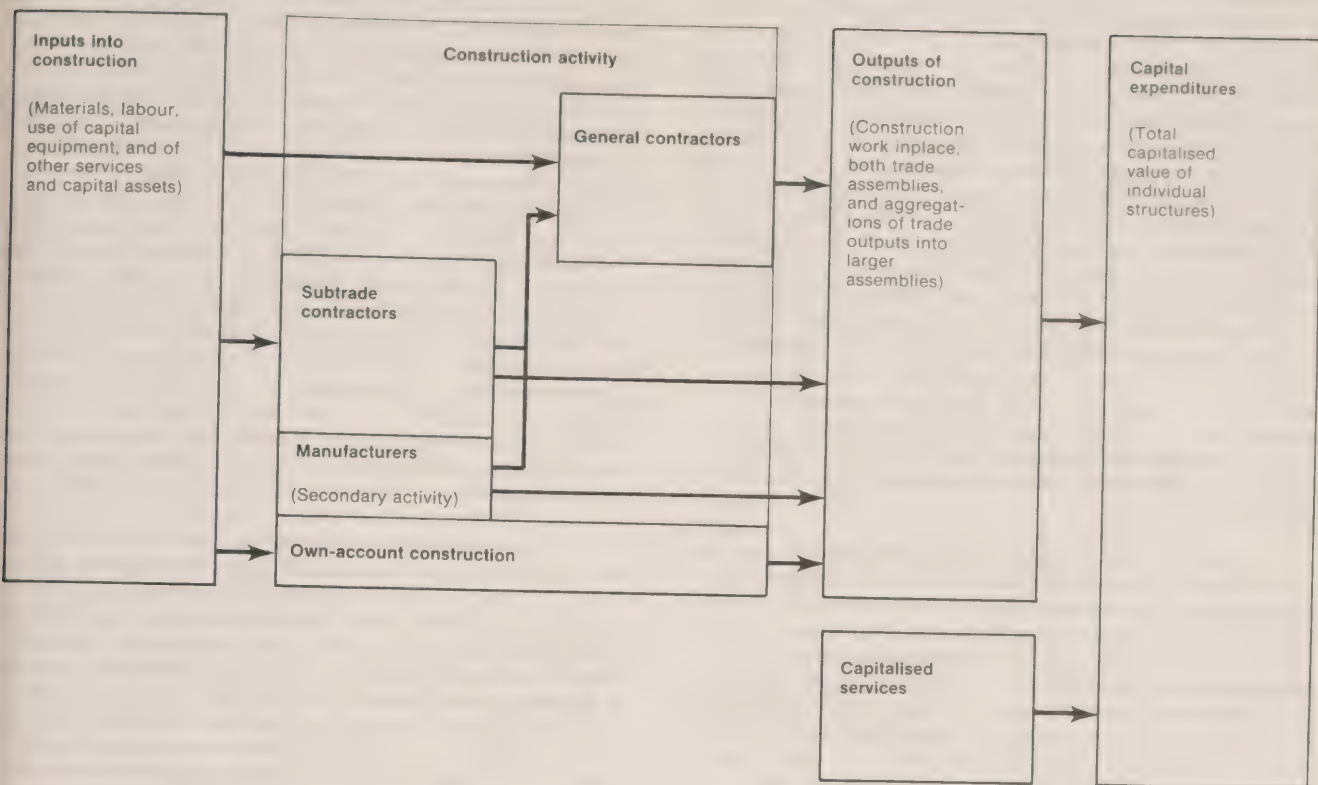
L'organisation des indices de prix de la construction

Comme ces indices sont une addition importante aux séries qui mesurent les variations de prix dans la construction, il convient de décrire brièvement le système statistique qui mesure les flux dans le secteur des immobilisations(2). Cette description vise la construction d'immeubles et surtout celles d'immeubles non résidentiels car les indices publiés ici ne s'appliquent qu'à ce type de bâtiments. On ne mentionnera qu'en passant la construction résidentielle.

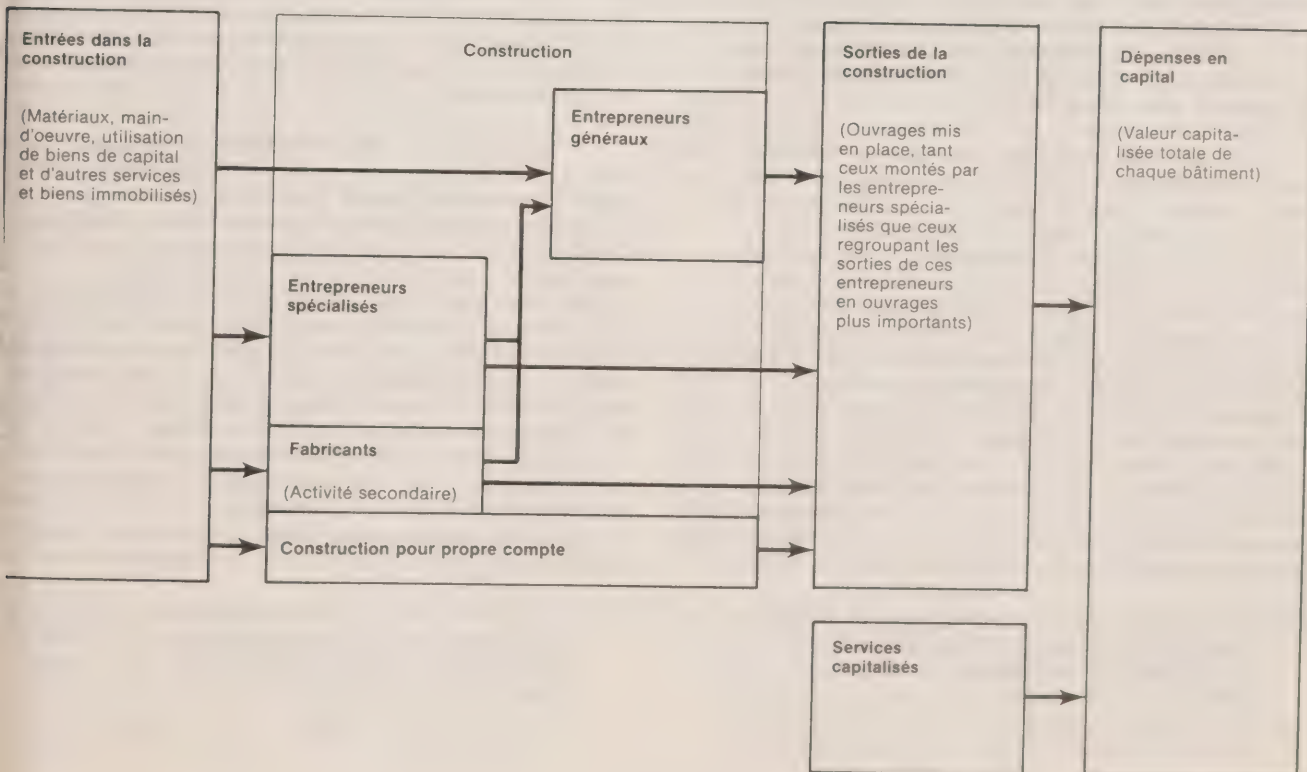
Le diagramme présente les grandes lignes des travaux liés à la construction, depuis les entrées dans la construction jusqu'à la demande finale. Il faut se rappeler que si les travaux se réalisent de gauche à droite sur la page, ils ne commencent qu'une fois passée une série de commandes. Ces commandes sont données de droite à gauche, à partir de l'acheteur.

- (2) Pour une discussion approfondie des objectifs du système intégral de la statistique des prix dans ce domaine et des raisons qui ont motivé l'élaboration des diverses enquêtes, consulter le document intitulé *Quantity and Price Indexes for Construction*, rédigé par C.M. Jones, G.J. Garston et A.E. Ansmits pour la quinzième conférence générale de l'Association internationale de recherches sur le revenu et la fortune. On peut en obtenir des exemplaires auprès de la Section des prix des immobilisations, Division des prix.

Flows of Goods and Services Relating to Building Construction



Flux des biens et services liés à la construction



Purchases of new building construction are made by business and by government (individuals who purchase their own homes are treated in the National Accounts as unincorporated businesses). These purchases can be classified into single residential dwellings, light industrial buildings, office building, stores, schools, hospitals, and so on. However, the purchase of these buildings involves more than the purchase of the outputs of the construction industry. Although the land on which the building stands is not part of capital formation in the economy, the legal expenses involved in acquiring it are a capital expense as are any other legal costs involved in developing the project. A building construction project will use the services of architects, engineers and possibly quantity surveyors. A large organisation may also have a design or planning staff working solely on new developments whose expenses should also be capitalized.

Thus it is normally possible to draw a clear distinction between the construction activity and the other activities involved in a building project. It is the construction activity only which is generally performed by the construction industry, and while the resultant work-in-place often appears as a structure when completed, it must be remembered that an important part of the activity involved in developing the structure is performed by other industries. There is an exception in residential construction in that some large general contractors who design, build and sell houses directly to the public, perform these other functions, but in non-residential building construction this would be extremely unusual. In fact, by no means all construction activity is performed by the construction industry, as is described later.

Within the construction industry itself there is a division of responsibilities. The word industry here is used as a collective noun; it actually covers a large number of individually defined industries, each specializing in one aspect of construction activity. Many of these are sub-trades concentrating on a specialist type of work - electrical, concrete finishing, carpentry and so on. Some are described in the Standard Industrial Classification(3) as general contractors, and they perform a somewhat different set of functions. When tenders are called for the construction of a particular building it is normally the general contractor who submits the prime bid. However, there are only two functions which he, rather than another trade

Ce sont les entreprises et les administrations publiques qui achètent les immeubles nouvellement construits (les particuliers qui s'achètent une maison sont considérés comme des entreprises individuelles aux fins de la comptabilité nationale). On peut classer ces immeubles selon diverses catégories: logements individuels, usines, d'industrie légère, immeubles de bureaux, magasins, écoles, hôpitaux, etc. Cependant, l'achat de ces immeubles ne se limite pas à l'achat des sorties de l'industrie de la construction. En effet, même si le terrain sur lequel l'immeuble est construit n'ajoute rien à la formation de capital dans l'économie, les frais juridiques liés à l'achat constituent une dépense en capital au même titre que les autres frais juridiques liés à la mise en valeur du projet. Celui-ci fait appel aux services d'architectes, d'ingénieurs et peut-être de mesureurs. En outre, une grande entreprise peut disposer d'un personnel de concepteurs et d'urbanistes chargés exclusivement des nouveaux projets et dont les coûts doivent être capitalisés eux aussi.

Ainsi, il est normalement possible d'établir une nette distinction entre la construction elle-même et les autres activités liées à un chantier. L'industrie de la construction ne s'occupe généralement que de la construction proprement dite et même si les ouvrages mis en place existent, en fin de compte, sous forme de bâtiment achevé, il ne faut pas oublier que d'autres intervenants jouent un rôle important dans l'élaboration du produit final. La construction résidentielle fait exception, en ce sens qu'un certain nombre d'entrepreneurs généraux qui dessinent, construisent et vendent des maisons directement au public s'acquittent également de ces autres tâches. Or, cela serait fort inhabituel dans le secteur de la construction non résidentielle. En fait, comme on le verra plus tard, il est tout simplement faux d'imputer toute l'activité de construction à la seule industrie de la construction.

Il existe une répartition des responsabilités dans l'industrie de la construction elle-même. Le terme "industrie" revêt ici un caractère générique; il recouvre en réalité un grand nombre d'industries distinctes qui se spécialisent chacune dans une branche de l'activité de la construction. Il s'agit dans bien des cas de métiers spécialisés - entrepreneurs électriciens, finisseurs de béton, menuisiers, etc. Un certain nombre sont désignés comme des entrepreneurs généraux dans la Classification des activités économiques(3) et ils exercent des fonctions quelque peu différentes. Lorsqu'il y a appel d'offres pour la construction d'un immeuble donné, c'est généralement l'entrepreneur général qui présente la soumission principale. Par ailleurs, l'entrepreneur général exercera certainement deux fonctions dont ne s'occuperont pas les

(3) For further details see Standard Industrial Classification Manual (Revised 1970), Statistics Canada (Catalogue 12-501).

(3) Pour plus de détails, consulter la Classification des activités économiques, édition révisée de 1970, Statistique Canada, n° 12-501F au catalogue.

within construction, will certainly perform: those of project management and project supervision. He may undertake some of the trade specialties himself, but in most cases these will be subcontracted to the specialist sub-trades. The general contractor has become the major purchaser of the outputs of the special trade contractors. (He is also a major purchaser of the outputs of some industries not classified to construction, particularly manufacturer-installers of fabricated metal and pre-cast concrete. The primary products of these industries are manufactured goods; the construction work is only of secondary significance in the output of these industries although it may account for a large proportion of the construction work in some projects.)(4)

Each of the specialist trade industries itself makes purchases so that it can do its job. The major purchases are of building materials of various types, and of labour to help convert these into useful outputs which can be bought by general contractors in turn, to work into completed structures. These purchases of materials and labour are inputs into construction. The industries themselves also purchase capital goods, including, notably, machinery and equipment the use of which may also be regarded as an input into construction.

To summarise a typical sequence of activities involved in a large building project: the first stage is for the final owner to purchase a variety of services: legal, engineering, architectural, all of which are capitalised, then to assign the construction work to a general contractor. The general contractor in turn re-assigns the specialist work to individual sub-trade contractors, performing directly himself only the coordinating and supervisory roles, and the activities grouped together under the name General conditions. The various sub-trade contractors employ labour and purchase materials, the use of capital and other services equipment, to put the whole in place.

In practice there may be many exceptions to this course of activity. The final owner may perform some of the legal, engineering, and other functions himself - even some of the actual construction work if he has suitable forces within his company. Many companies do perform a substantial amount of so-called own-account construction. The general contractor may be bypassed, and his functions performed by project management specialists; on the other hand, the general contractor may

métiers spécialisés - la gestion et la surveillance du chantier. Il entreprendra peut-être certains travaux spécialisés lui-même, mais dans la plupart des cas, il les confiera, par sous-traitance, aux entrepreneurs spécialisés. Il est devenu le principal client d'entrepreneurs spécialisés. (L'entrepreneur général est aussi un consommateur important des sorties d'industries non classées dans la construction, surtout la fabrication et l'installation des éléments de charpente métalliques et de béton précontraint. Les principaux produits de ces industries sont des produits finis; la construction n'est qu'un aspect secondaire dans la production de ces industries même si elle intervient pour une partie importante des ouvrages mis en place dans un certain nombre de chantiers.)(4)

Chaque entrepreneur spécialisé doit faire des achats s'il veut accomplir son travail. Il s'agit surtout des matériaux de construction et de la main-d'oeuvre requise pour les transformer en sorties utiles que les entrepreneurs généraux achèteront afin de les intégrer à des ouvrages finis. Ces achats de matériaux et de main-d'oeuvre sont considérés comme des entrées dans la construction. Les entrepreneurs spécialisés achètent également des biens d'investissement, notamment des machines et du matériel, dont l'utilisation fait aussi figure d'entrée dans la construction.

Résumons une suite typique d'activités liées à un important chantier de construction. Premièrement, le propriétaire ultime doit se procurer divers services (avocats, ingénieurs et architectes), les capitaliser et confier le travail proprement dit à un entrepreneur général. Celui-ci laisse les travaux spécialisés aux sous-traitants et ne joue qu'un rôle de coordination et de surveillance, tout en s'occupant des activités énumérées dans le cahier des charges. Les divers sous-traitants recrutent de la main-d'oeuvre et achètent des matériaux, des biens d'investissement et d'autre matériel de service, afin de mettre le tout en place.

En pratique, il peut y avoir de nombreuses exceptions à ce schéma d'activité. Le propriétaire ultime peut s'acquitter lui-même de certaines tâches normalement laissées aux avocats, ingénieurs ou autres; il peut même réaliser des travaux de construction si son entreprise dispose des ressources appropriées. En effet, un grand nombre d'entreprises exécutent une partie importante des travaux de construction pour leur propre compte: elles peuvent ne pas faire appel à l'entrepreneur général et confier la gestion du chantier à des

4) For further details see the inserts of April 1976 and January 1977 in Construction Price Statistics, Monthly Bulletin, Statistics Canada, (Catalogue 62-007) or Construction Price Statistics, Quarterly Report, Statistics Canada, (Catalogue 62-008).

(4) Pour plus de détails, voir les encarts publiés dans les numéros d'avril 1976 et de janvier 1977 du bulletin mensuel (n° 62-007 au catalogue) ou du bulletin trimestriel (n° 62-008 au catalogue) intitulés Statistiques des prix de la construction, de Statistique Canada.

perform some of the specialist construction work himself. Nevertheless the sequence outlined above describes a common occurrence which the statistical framework presented here attempts to reflect.

Three different transaction levels can therefore be determined, as one looks further back into the construction process. Their associated price indexes are:

(1) Price Indexes of Capital Expenditures: includes all capitalised expenses, and can be classified in two ways - by "commodity" into different classes of capital or by "industry" into groups of typical purchases by particular industries. Such price indexes cover expenditures on machinery and equipment installed, as well as construction by type of asset, and in either classification these components should be shown separately. Among published examples of the first are the Chemical and Mineral Process Plant Indexes, which reflects an amalgam of projects, which have some common content and which therefore could be purchases by any one of several industries. An example of the second is the set of Electric Utility Construction Price Indexes which reflects the sorts of capital expenditures by electric utility companies.

(2) Output Price Indexes of Construction: includes all construction activity, defined as all primary activity of the construction industry, plus such secondary activity of a similar nature (including own-account construction) by other industries. They exclude (usually) such construction indirect costs as design and engineering costs. They may also be classified by commodity and by industry. As the sub-trades each specialize in a particular activity, a commodity classification can be obtained by dividing each industry's output into different kinds of work in place e.g. External unit masonry, block partitions, stack work, etc. for the masonry industry. However, these commodities may also be produced by other industries not classified to construction working on own-account, and for commodity-oriented indexes their observations on price movement are quite valid. For general contractors, whose primary function is to supervise the assembly of the output of the sub-trades, the appropriate commodity classification is similar to the classification of capital expenditures by construction assets. However, the nomenclature used: office building, factory, school, etc. denotes not the whole asset, but only the construction activity of putting the work in place.

spécialistes. En revanche, l'entrepreneur général peut exécuter lui-même certains travaux normalement laissés à des sous-traitants. Le schéma donné plus haut décrit néanmoins une situation courante dont le cadre statistique présenté ici se veut le reflet.

Il est donc possible de déterminer trois niveaux distincts de transactions, à mesure que l'on remonte les diverses étapes de la construction. Voici les indices de prix qui leur correspondent.

(1) Indices de prix des immobilisations: ces indices visent l'ensemble des dépenses capitalisées et ils peuvent être classés de deux façons - par "produit", selon le type d'immobilisation, ou par "industrie", selon les groupes d'achats typiques de chaque industrie. Ces indices englobent les dépenses au titre des machines et du matériel mis en place, ainsi que la construction par type d'avoir; quel que soit le système de classification utilisé, ces composantes doivent figurer séparément. Dans la première catégorie, par exemple, les indices des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux tiennent compte d'une gamme de projets, qui se ressemblent sur le plan du contenu et qui peuvent donc constituer des achats de plusieurs industries. Sont dans la deuxième les indices des prix à la construction dans les services d'électricité, qui traduisent les genres d'immobilisations réalisées par les services d'électricité.

(2) Indices des prix des sorties de la construction: ces indices visent l'ensemble de la construction, qui est défini comme étant toute l'activité principale de l'industrie de la construction, plus l'activité secondaire apparentée (y compris la construction pour propre compte) qui est le fait d'autres industries. Ils ne prennent généralement pas en compte les coûts indirects de la construction comme ceux du dessin et des études. Ils peuvent, eux aussi, être classés par produit ou par industrie. Comme les sous-traitants ont chacun une spécialité, on peut obtenir une classification des produits en répartissant la production de chaque industrie selon les divers genres de travaux mis en place, par exemple, dans l'industrie de la maçonnerie, la maçonnerie extérieure, les cloisons en blocs et les souches de cheminées. Ces produits peuvent cependant être fabriqués pour propre compte par d'autres industries hors construction; dans le cadre d'un indice axé sur les produits, les variations observées dans le prix de ces produits sont valables. Pour les entrepreneurs généraux, dont la fonction principale consiste à surveiller la réalisation des travaux des sous-traitants, la classification des produits est semblable à celles des dépenses en capital selon les avoirs de la construction. Par contre, la nomenclature utilisée (immeuble de bureaux, usine, école, etc.) ne se rapporte pas à l'ensemble de l'avoir, mais seulement à la construction proprement dite, c'est-à-dire à la mise en place des ouvrages.

This paper publishes the first commodity oriented price indexes, but since it is explicitly assumed in the allocation of the work that the construction work is performed by construction industries rather than on own-account, the three indexes combined could also be regarded as a measure of the price movement of non-residential building general contractors' gross output. Within the class of industry classified price indexes, two Contractors' Selling Price Indexes are currently published; both as it happens, referring to secondary outputs of manufacturer-installers of structural metal, and of pre-cast concrete. (Because of difficulties under the present SIC in assigning establishments to manufacturing or construction in this area the distinction between industry and commodity oriented statistics is blurred for the pre-cast concrete indexes. They are, however, members of a set of indexes designed to be industry oriented.)

(3) Input Price Indexes of Construction: includes those inputs, capitalised or not, which are used in construction activity. Building materials price indexes, growing as they did out of the General Wholesale Index which has a long history in many countries, are the oldest indexes relating to construction. As now published they have been combined with indexes of labour rates to make Input Price Indexes for Residential and Non-residential Construction. As in the other groups they can be classified by commodity or by industry: the Input Price Index for Non-residential Construction is still classified by commodity group, but that for Residential Construction has, since 1971, been classified by inputs into particular specialist building industries.

Price Indexes and the Nature of Construction Outputs

Price is by definition, the value in exchange of a specified unit of a commodity or service, involved in a transaction at a specific time and place under given conditions of purchase or sale. To measure price change over time it is necessary to compare the same quantity and quality of commodity or service.

This is a rigorous set of requirements which can rarely be met exactly. However, for commodities repeatedly made and sold, the most important requirements are met by the designation of a particular specification of representative commodity and its terms of sale and by monitoring the movement of its price in repeated transactions over time.

Nous donnons ici pour la première fois des indices de prix axés sur les produits, mais comme il est explicitement supposé dans la répartition du travail que la construction est exécutée par l'industrie de la construction et non pour propre compte, le regroupement des trois indices peut aussi être considéré comme une mesure de la variation des prix des sorties brutes des entrepreneurs généraux en construction non résidentielle. Pour ce qui est des indices de prix classés par industrie, on dispose actuellement de deux indices des prix de vente des entrepreneurs qui se rapportent chacun aux sorties secondaires des fabricants-installateurs de métaux de charpente et de béton précoûlé. (Comme on ne sait pas trop si, dans le cadre de la CAÉ actuelle, il faut classer les établissements de ce secteur dans la construction ou dans la fabrication, il ne se dégage pas une nette distinction entre les indices de béton précoûlé axé sur l'industrie et ceux axés sur les produits. Toutefois, ils font partie d'indices à caractère "industriel".)

(3) Indices des prix des entrées dans la construction: les indices des prix des matériaux de construction, qui sont issus de l'indice général des prix de gros (lequel a une longue histoire dans de nombreux pays), sont les indices les plus anciens qui ont trait à la construction. Aujourd'hui, on les a regroupés avec les indices des salaires syndicaux pour former des indices des prix des entrées dans la construction résidentielle et non résidentielle. À l'instar des autres indices, ils peuvent être classés selon les produits ou les industries: l'indice des prix des entrées dans la construction non résidentielle est encore classé par groupe de produits, mais celui de la construction résidentielle est, depuis 1971, classé selon les entrées dans les diverses industries spécialisées de la construction.

Les indices de prix et la nature des sorties de la construction

Le prix se définit comme étant la valeur d'échange d'une unité donnée d'un bien ou d'un service qui fait l'objet d'une transaction à un moment et dans un lieu donnés en vertu de conditions bien déterminées de vente ou d'achat. C'est pourquoi il faut comparer la même quantité et la même qualité du bien ou du service si on veut mesurer la variation du prix dans le temps.

Il s'agit d'un ensemble rigoureux de conditions qu'on peut rarement respecter. Dans le cas des biens couramment fabriqués et vendus, on peut toutefois se plier aux principales exigences en déterminant la spécification d'un bien représentatif et les conditions de vente et en surveillant le mouvement de son prix au cours de plusieurs transactions dans le temps.

However, this methodology cannot be applied to the class of outputs of construction presented here. It is obvious to even a casual observer that non-residential construction outputs vary so widely that it is probably impossible to find two outputs with identical specifications being produced at different points of time. It has been necessary to develop an alternative methodology for measuring price change.

For many years anyone measuring price change in the building construction industry had to use input price indexes as proxies for output indexes. The raw inputs are of sufficiently constant specifications that repeated transaction can be found. However, these indexes are deficient in measuring movements of output prices as they take no account of changing technologies, nor do they reflect variations in contractors' profits and in wholesalers' or distributors' margins as they react to changes in supply and demand.

Another technique which has been developed and which has been used in these indexes is model pricing. This is a method of specifying a representative commodity and providing a constant format for bringing together the influences on its price - the costs of materials used, fabrication and installation costs, and the overhead expense and profit margin that the competitive situation may allow. The relaxation in the requirements is that there is no transaction price to monitor; instead estimates are provided by experts of what a typical transaction price should be. In analysing the cost of any building, the design elements are disaggregated into those for the different specialist sub-trades. It is a practical solution, therefore, to design models representative of each specialist trades output, and there is a programme of surveys, trade by trade, to cover these. These match the SIC definitions of industries and might be regarded as analogous to the Industry Selling Price Indexes in manufacturing. Each of these surveys will provide indexes, called Contractors Selling Price Indexes, representing the price movement of at least a substantial portion of each specialist trade output. In time, there should be enough trades covered that it will be possible to combine the indexes for specialist subtrades with one for the project supervision and project management activities of general contractors in various ways to estimate price movements of a range of commodity oriented types of building. It will be several years, though, before there is sufficient coverage of enough trades to do this.

In the meantime, it is necessary to obtain some data on whole structures directly. Although general contractors perform the coordinating function on most projects, they

Il est cependant impossible d'appliquer cette méthode aux genres de sorties de la construction présentées ici. Il est évident, même pour le profane, que la variation des sorties de la construction non résidentielle est telle qu'il sera probablement impossible de trouver deux sorties ayant les mêmes spécifications à des dates différentes. Il a fallu élaborer une autre méthodologie pour mesurer la variation de prix.

Celui qui voulait mesurer la fluctuation des prix dans l'industrie de la construction devait, pendant longtemps, recourir à des indices de prix des entrées plutôt qu'à ceux des sorties. En effet les spécifications des entrées brutes sont suffisamment constantes pour qu'on puisse trouver plusieurs transactions s'y rapportant. Par contre, ces indices comportent certaines lacunes lorsqu'il remplacent les indices de prix des sorties; ils ne tiennent pas compte de l'évolution des techniques et ne traduisent aucunement les variations des bénéfices des entrepreneurs ou des marges bénéficiaires des grossistes ou des distributeurs en fonction de l'offre et de la demande.

Aussi a-t-on mis au point et utilisé une autre technique, celle du relevé de prix d'un modèle. Cette méthode consiste à déterminer un produit représentatif et à fournir un cadre constant où peuvent jouer toutes les influences exercées sur le prix du produit - coûts des matériaux utilisés, coûts de fabrication et d'installation, frais généraux et marge bénéficiaire dictée par la situation concurrentielle. Ce qui distingue cette technique, c'est qu'elle n'exige pas la surveillance des transactions, mais recourt plutôt aux estimations de spécialistes quant au prix théorique d'une transaction typique. Lorsqu'on analyse le coût d'un immeuble, on en désagrège les éléments selon les divers métiers spécialisés. Il s'avère donc pratique de concevoir des modèles représentatifs des sorties de chaque métier spécialisé, car il existe un programme d'enquêtes pour chacun d'eux. Ces enquêtes englobent les définitions d'industries retrouvées dans la CAÉ et produisent des résultats qui correspondent à ceux que représentent, dans le secteur manufacturier, les indices des prix de vente dans l'industrie. Chaque enquête fournit un indice, appelé indice des prix de vente des entrepreneurs, qui représente la variation des prix d'au moins une partie importante des sorties de chaque métier spécialisé. On arrivera un jour à couvrir un nombre suffisant de métiers pour pouvoir regrouper de diverses façons les indices des métiers spécialisés et celui de la gestion et de la surveillance de chantier pour les entrepreneurs généraux; on pourra alors estimer les variations de prix d'une gamme d'immeubles selon les produits. Il faudra cependant attendre des années avant que cela puisse se faire.

Entretemps, il faut recueillir directement des données sur les immeubles achevés. Bien que les entrepreneurs généraux servent de coordonnateurs dans la plupart des chantiers, ils ne sont

are not in a position to supply price movements for each of the sub-trades as they do not always have enough knowledge of the forces affecting price setting behaviour in these industries. However, on any particular large project, the purchaser is faced with the same difficulty as the price index maker in estimating what he is likely to have to pay, and this demand has been met by the emergence of specialists in this field of estimating prices in particular situations. It is from them that overall estimates of prices can be obtained, and they are the sources of data from which these indexes have been derived.

Data Source

The data are collected from firms of construction cost consultants or quantity surveyors. These firms each have an office in the particular city being surveyed and have a staff which has an intimate knowledge of the local construction industry. In their normal day to day activities, these firms work for building owners (and prospective building owners) architects, engineers and contractors. Also they deal with architects, engineers, general contractors, sub-trade contractors, building material suppliers, construction equipment renters and labour unions.

The construction cost consultants and quantity surveyors are in the business of producing feasibility studies, cost planning and cost control, quantity take-offs, construction estimates, budget estimates and project management, all related to the construction industry. In the course of these activities the quantity surveyor is in constant contact with general contractors and sub-trade contractors to establish and advise the purchaser of the current rates of construction work-in-place. In many cases, after the construction work is underway, he is often retained by the purchaser to negotiate and agree rates for construction work generated by change orders. It is this knowledge of prices that Statistics Canada utilizes for the production of the price index.

Methodology

For each building model, a building that had been constructed was selected, and the actual price and quantity data was utilized as the basic data. The total contract price for each building was used as the total for the building. This contract price does not include: design fees, land acquisition, interim financing, landscaping, exterior services, fitments or furniture. It does include: excavation, foundation and sub-structure work and the complete structural,

pas en mesure de fournir les variations de prix pour chaque métier spécialisé puisqu'ils n'ont pas toujours la connaissance requise des facteurs qui influent sur l'établissement des prix dans ces industries. S'il s'agit toutefois d'un chantier particulièrement important, l'acheteur parviendra difficilement (à l'instar du constructeur d'indice) à estimer ce qu'il lui faudra payer; pour résoudre ce problème, il s'est créé une catégorie de spécialistes dont le travail consiste à estimer les prix dans des circonstances particulières. Ce sont ces spécialistes qui peuvent donner des estimations globales de prix et c'est auprès d'eux qu'on a obtenu les données qui ont servi à la construction de ces indices.

Source des données

Les données sont recueillies auprès de métreurs et d'experts-conseils en coûts de construction. Ces bureaux d'études sont tous établis dans les villes en cause et disposent d'un personnel qui a une connaissance approfondie de l'industrie locale de la construction. Leurs services sont normalement retenus par les propriétaires actuels et éventuels d'immeubles, ainsi que par des architectes, des ingénieurs et des entrepreneurs. En outre, ils collaborent avec les architectes, ingénieurs, entrepreneurs généraux et spécialisés, fournisseurs de matériaux de construction, locuteurs de matériel de construction et syndicats.

Le travail des experts-conseils et des métreurs, dans le domaine de la construction, consiste à exécuter des études de faisabilité, à voir à la planification et au contrôle des coûts, à faire des projections, des estimations de construction, des budgets et à diriger des chantiers. Au cours de ces activités, le mètreur est en communication constante avec les entrepreneurs généraux et spécialisés afin de tenir son client au courant des taux actuels des ouvrages mis en place. Dans bien des cas, une fois la construction mise en chantier, le client retient les services du mètreur aux fins de négocier et d'autoriser les taux applicables aux travaux qui subissent des modifications. C'est donc aux connaissances des métreurs et des experts-conseils que Statistique Canada fait appel pour la production de l'indice des prix.

Méthodologie

Pour chaque modèle, on a choisi un immeuble dont la construction était terminée, puis on a utilisé, comme données de base, les chiffres réels sur les prix et les quantités. Le prix total du contrat relatif à chaque immeuble a servi de total pour l'immeuble; il ne tient pas compte des honoraires d'architecte, de l'achat de terrain, du financement provisoire, du paysagisme, services extérieurs, des accessoires ou des meubles. Il englobe toutefois les travaux d'excavation, de fondation et d'infrastructure, ainsi que l'ensemble

architectural, mechanical and electrical superstructure ready for an owner to move into. It is almost inevitable that during the normal course of construction of a building, changes will be made to the design that involve an adjustment to the contract price. These changes during construction were not taken into account in the use of the data and the models are based on the original contract amounts.

A complete breakdown of the contract into its various trades and sub-trades was obtained and in addition to this a listing of the quantities of the major trades with their current prices was also obtained. In all three buildings none of the special trade work was done by the general contractor. The money allocated to him covers his management and supervision activities and profit. On the other hand the values reported for each individual trade include that sub-contractor's overhead costs and profits, although no figure can be observed directly for them.

In the case of the architectural trades, there are a large number of specialities none of which may be significant in themselves but which add up to a substantial portion of the total. For practical reasons these are not priced in the survey but their price movement is assumed to be the same as the movement of the aggregation of architectural trades that are priced. In a similar way, on two buildings there was structural work that it was found to be impractical to obtain a price movement on, and it was assumed to move as the other structural trades. Lastly, a number of activities, usually performed by the general contractor, grouped under the heading general requirements, are priced, and as they are ancillary to both architectural and structural trades, their value was divided pro-rata between the architectural and structural trades. Their price movement does not enter the proxy calculation for the unsampled trades.

Given the list of trades which are to be priced in each survey, a number of specific items were selected which could represent the total of all the items. In the architectural and structural trades for example, an average, in the three buildings of 44 sample items are priced to represent the approximate total of 700 different items of work-in-place. In the base year the total of the items sampled averaged 59% of the total of all items. A similar reduction was made in the mechanical and electrical trades, although as these trades involve the installation of many different material elements the numbers in both the complete and the reduced sample list are much higher. The items are chosen because of their

des travaux de charpente, d'architecture, de mécanique et d'électricité qui doivent être terminés avant que le propriétaire y aménage. Il est presque inévitable que dans le cours normal de la construction d'un immeuble, les plans seront modifiés de façon à entraîner une variation du prix stipulé dans le contrat. Comme on n'a pas tenu compte des modifications apportées lors de la construction, les modèles sont fondés sur les montants initiaux stipulés dans le contrat.

On a procédé à une ventilation exhaustive du contrat selon les divers corps de métiers et obtenu un devis quantitatif courant de la part des principaux métiers. Dans les trois bâtiments, l'entrepreneur général n'a réalisé aucun travail spécialisé; les sommes qu'on lui a imputées ne se rapportent qu'aux activités de gestion et de surveillance et aux bénéfices. En revanche, les valeurs déclarées pour chaque métier englobent les frais généraux et les bénéfices du sous-traitant même si on ne peut directement relever de chiffres à ce chapitre.

Dans le cas des métiers de l'architecture, il existe beaucoup de métiers spécialisés qui, individuellement, ont peu d'importance, mais qui, regroupés, interviennent pour une partie appréciable du total. Pour des raisons d'ordre pratique, les prix de ces métiers n'ont pas été relevés aux fins de cette enquête; on suppose toutefois que leur variation correspond à celle de l'ensemble des métiers de l'architecture dont les prix ont été observés. Parallèlement, et pour les mêmes raisons, on n'a pu obtenir la variation des prix de certains travaux de charpente réalisés dans deux immeubles et il a fallu supposer qu'elle correspondait à celle des autres métiers de la charpenterie. Finalement, on a relevé le prix d'un certain nombre d'activités généralement exécutées par l'entrepreneur général et groupées sous la rubrique "exigences générales" et, comme il s'agit d'activités auxiliaires des métiers de l'architecture et de la charpenterie, on en a divisé la valeur au prorata entre les deux métiers. La variation des prix de ces activités n'est pas prise en compte dans le calcul de substitution des métiers non échantillonnés.

Une fois connue la liste des métiers faisant l'objet d'un relevé dans chaque enquête, on a choisi un certain nombre d'articles représentatifs de l'ensemble. Dans les métiers de l'architecture et de la charpenterie, par exemple, on a relevé pour les trois bâtiments une moyenne de 44 articles représentatifs d'un total d'environ 700 articles mis en place. Pendant l'année de référence, l'ensemble des articles échantillonnés a atteint, en moyenne, 59 % de tous les articles. On a procédé à une sélection semblable dans les métiers de la mécanique et de l'électricité, mais, comme ces métiers s'occupent de l'installation de beaucoup d'éléments divers, on a obtenu un nombre bien supérieur d'articles, tant sur le plan global que sur celui de l'échantillon. Les articles ont été

importance in dollar terms and because they are representative of other items not priced. The total effective coverage can be assumed to be higher because the same influences come to bear on the labour cost and profit margins; only if the excluded items include the installation of some different material whose price movement diverges from the norm would this assumption be weakened.

In the initial pricing period the cost consultants in each city were asked to price all the items in the bill of quantities, which of course included the sampled items. From this pricing a weighting pattern peculiar to each city for each model building was established. The trade weightings, revalued at mid-1976 price levels, are shown in Tables 2 and 3. It should be noted that the four city composite indexes for trades or trade groupings will not be a straight average of the four individual city indexes because the trade weights vary for each city. It should be noted too, that the general contractor's overhead and profit is usually expressed as a percentage markup on the contract amount, and this percentage can fluctuate sharply with the market between zero and five percent or more. Consequently, while the weights given for individual trades, and for trade groupings will only change gradually over time as price movements diverge from the average, the weight for the prime contractor's overhead and profit can vary widely from one period to the next. The variation in that weight among cities should not be regarded as too significant either.

Prices are collected by the cost consultants in Montreal, Ottawa, Toronto and Vancouver for each of the three construction models annually. Distribution of internal work load plus an attempt to monitor the actual time of a price change results in the three construction models being priced in three different quarters of the year. The office building is priced in the first quarter of the year, the light industrial building in the third quarter and the school in the fourth quarter. Pricing in each quarter is for the fifteenth of the middle month, e.g., the pricing data for the first quarter is February 15.

The prices of construction activity include for materials, labour, equipment, overhead and profit and much emphasis is put on obtaining marketplace prices rather than optimistic prices or prices that contractors would like to get but the market does not permit. This collection of prices involves contacting several companies in each trade and discussing the price and market conditions

choisis à cause de leur importance pécuniaire et parce qu'ils sont représentatifs des articles dont les prix n'ont pas été relevés. On peut supposer que la couverture réelle totale est supérieure, car les mêmes facteurs influencent les coûts de main-d'oeuvre et les marges bénéficiaires; l'hypothèse ne sera affaiblie que si les articles exclus englobent l'installation d'un matériau dont la variation de prix n'est pas normale.

Lors de la période de relevé initiale, on a demandé aux experts-conseils dans chaque ville de relever le prix de tous les articles énumérés dans le devis quantitatif dont, évidemment, ceux des articles de l'échantillon. Cette opération a permis de déterminer un schéma de pondération propre à chaque ville pour chaque modèle d'immeuble. Les tableaux 2 et 3 donnent les coefficients de pondération des métiers, exprimés en fonction des prix en vigueur au milieu de 1976. Le lecteur notera que les indices composites des métiers ou des groupes de métiers pour les quatre villes ne seront pas une simple moyenne des indices des quatre villes puisque les coefficients de pondération des métiers varient d'une ville à l'autre. Il faut également souligner que les frais généraux et les bénéfices de l'entrepreneur général sont habituellement déterminés sous forme de majoration pourcentuelle du montant du contrat et que celle-ci peut fluctuer énormément avec le marché (de 0 % à 5 % et même davantage). Par conséquent, alors que les poids des métiers et des groupes de métiers n'évolueront que graduellement dans le temps à mesure que les variations de prix s'écartent de la moyenne, ceux relatifs aux frais généraux et aux bénéfices de l'entrepreneur général peuvent varier considérablement d'une période à l'autre. Les variations de ce poids entre les villes ne doivent pas être considérées comme significatives.

Les prix sont recueillis chaque année, pour les trois modèles de construction, par les experts-conseils de Montréal, Ottawa, Toronto et Vancouver. Les prix des modèles sont relevés au cours de trois trimestres distincts pour des motifs de répartition de la charge de travail et aussi en vue de déterminer le moment précis où s'effectue la variation de prix. Ainsi, les prix de l'immeuble de bureaux sont relevés au premier trimestre de l'année, ceux de l'usine d'industrie légère, au troisième et ceux de l'école, au quatrième. Les prix sont ceux en vigueur le quinze du deuxième mois du trimestre; ainsi, le relevé du premier trimestre porte sur le 15 février.

Les prix de la construction englobent les matériaux, la main-d'oeuvre, le matériel, les frais généraux et les bénéfices; on insiste beaucoup sur le fait qu'il s'agit plutôt d'obtenir des prix du marché et non des prix optimistes que les entrepreneurs voudraient obtenir mais que le marché ne leur accorde pas. On procède à la collecte en communiquant avec plusieurs sociétés dans chaque métier et en discutant avec elles du niveau des prix et

generally. No attempt is made to get the lowest going rate for an item in one city at any one time but rather to contact several of the well established firms in each trade and ascertain what prices they are using for the various items.

Wherever possible the makeup of material prices, labour, and overhead and profit into the total estimate is given. The cost consultants also report on existing and anticipated market conditions in their area and this information assists in the analysis of the prices reported.

The items of work are specified describing the resultant work-in-place. Any technological improvements made by any sub-trade in the performance of that work will affect the estimate of the bid, which will therefore be lower than it would have been otherwise. Thus the price movements reflect productivity change within the industry. They do not, of course, reflect any productivity changes in the design of the building. The specification of the total structure is fixed in the technology of the time it was designed; the design gradually becomes obsolete and the model has to be replaced. This has happened in the first quarter 1978 with the office building. Although the specifications should reflect a constant design, it sometimes happens that because of changes in building codes, or bylaws, the practical operation in some trade no longer conforms with the way the specification is worded. In such cases the specification is changed to reflect current practice but the change thus required is not allowed to affect the measure of price movement.

Specifications of Building Models

Three specific buildings were selected and the data from these actual buildings was utilized as the basis for the project. Each chosen building was taken to represent a type or group of building types.

Model no. 1, for the period 1972 to 1978 is a 22 storey office building. This building represents highrise office buildings. Generally high rise may be taken to include from eight to thirty storeys. Up to three storeys, many buildings do not have elevators, and from four to seven storeys, although by law elevators are necessary, it is sometimes financially uneconomic to construct such a building. Consequently many buildings from four to seven storeys high are exceptional in some way, and these indexes should be applied to them cautiously. The model is a 22 storey, reinforced concrete structure with precast concrete cladding, air conditioning, 21 typical floors and eight elevators. The building measures 146

de l'état du marché. On ne tente aucunement d'obtenir le tarif le plus faible pratiqué à un moment donné, mais bien de communiquer avec plusieurs entreprises bien établies dans chaque métier afin de découvrir les prix actuels des divers éléments.

Dans la mesure du possible, on tente de préciser la part des matériaux, de la main-d'oeuvre, des frais généraux et des bénéfices dans l'estimation globale. De plus, les experts-conseils dressent un tableau de l'état actuel et éventuel du marché dans leur région. Cette information facilite l'analyse des prix relevés.

Les spécifications ne visent que les ouvrages mis en place. Toute amélioration technique apportée par un sous-traitant au cours de la mise en place de l'ouvrage agira sur l'estimation de la soumission, qui sera par conséquent inférieure à ce qu'elle aurait été autrement. Ainsi, les variations de prix traduisent les changements de productivité au sein de l'industrie. Elles ne traduisent pas, bien sûr, les changements de productivité dus à la conception de l'immeuble. La spécification de l'ensemble du bâtiment est fixée en fonction de la technologie utilisée à l'époque où l'immeuble a été conçu; avec le temps, tout genre d'immeuble devient périmé et il faut remplacer le modèle. C'est ce qui s'est produit au premier trimestre de 1978 dans le cas de l'immeuble de bureaux. Même si les spécifications devraient toujours traduire un même plan, il arrive qu'en raison de modifications apportées au code du bâtiment ou aux règlements municipaux, l'apport concret d'un métier donné ne corresponde plus au libellé de la spécification. En pareil cas, la spécification est modifiée de façon à tenir compte des méthodes actuelles sans intervenir dans la mesure de la variation des prix.

Spécifications des modèles de construction

Trois bâtiments bien précis ont été retenus, et les données résultantes ont servi de base au projet. Chaque bâtiment a été considéré comme représentatif d'un genre ou d'un groupe de genres de constructions.

Le premier modèle pour la période allant de 1972 à 1978 est un immeuble de bureaux de 22 étages. Il est représentatif des tours de bureaux, dont la hauteur se situe généralement entre huit et trente étages. Un grand nombre d'immeubles de trois étages ou moins ne disposent pas d'un ascenseur; en outre, bien que la loi oblige le constructeur de munir d'ascenseurs les immeubles de quatre à sept étages il est parfois peu avantageux, sur le plan économique, de construire de tels immeubles. Par conséquent, beaucoup d'immeubles mesurant de quatre à sept étages possèdent une caractéristique exceptionnelle et il faut faire preuve de prudence si l'on veut appliquer ces indices. Le modèle est un immeuble de 22 étages muni de parements de béton précoulé, d'un système de climatisation, de

feet X 126 feet, has one basement, no underground parking, and rests on rock. This building was constructed in 1968 for the contract sum of approximately \$6,694,000, and due mainly to the design of the mechanical and electrical work, it was decided to replace it in 1978 with a new model.

The new building is an eight storey, reinforced concrete structure with masonry cladding with precast concrete spandrel panels, air conditioning, seven typical floors and two elevators. The building measures 110 feet X 66 feet and has an underground parking garage that extends beyond the confines of the superstructure. This building was constructed in 1976 for the sum of approximately \$1,973,000.

The second building chosen, (model no.2) is a single storey light industrial building, 302 feet X 272 feet, 30 foot bays, steel piles, concrete slab on grade, structural steel columns and beams, steel bar joists, concrete block and clay brick exterior walls, office area 120 feet X 60 feet with precast concrete exterior panels. The building is heated and cooled by gas fired units mounted on the roof. There is a full sprinkler system. This building which was built in 1969 for the contract sum of approximately \$850,000, represents single or two storey construction of light industrial buildings such as manufacturing plants, warehouses or storage buildings. These buildings would normally have a small office area and are commonly found in industrial parks all across the country.

The third building chosen (model no. 3) is a high school which was built in 1972 for the contract sum of approximately \$4,000,000. The building has a three storey reinforced concrete classroom wing 260 feet X 117 feet and a gymnasium/cafetorium structural steel wing 260 feet X 55 feet which has basement lockers, showers and service rooms. The exterior cladding is a five inch thick insulated metal wall; the school is fully air conditioned, is carpeted throughout; the classrooms have indirect lighting and small windows. This building represents educational buildings at the primary, secondary and university level. It also has many similarities with hospitals and research buildings, in the general layout of rooms and corridors, in the number of floors, in the structural loading requirements and the use of finishing trades generally.

Uses and Limitations

The index numbers and the 1976 weights for major trade groups are shown on Tables 1 and 2. In Table 3 the detailed weights of the

21 étages typiques et de huit ascenseurs. Il mesure 146 pieds sur 126 pieds, compte un sous-sol et est bâti sur la pierre; en revanche, il n'offre pas de stationnement souterrain. L'immeuble a été construit en 1968 moyennant un contrat d'environ \$6,694,000; en raison surtout de modifications apportées à la conception des ouvrages mécaniques et électriques, il a été décidé de le remplacer en 1978 par un nouveau modèle.

Le nouvel immeuble compte huit étages; de béton armé, il est muni de parements en maçonnerie, de murs-tympanes de béton précontraint, d'un système de climatisation, de sept étages typiques et de deux ascenseurs. Il mesure 110 pieds sur 66 et offre un garage souterrain qui dépasse les limites de la superstructure. L'immeuble a été construit en 1976 au coût d'environ \$1,973,000.

Le deuxième modèle est une usine d'un étage, destinée à l'industrie légère et mesurant 302 pieds sur 272. Elle est munie de baies de 30 pieds, de pieux d'acier, de dalles de béton flottantes, de poutres et de colonnes d'acier de charpente et de poutrelles d'acier; ses murs extérieurs sont faits de parpaings (blocs) de béton et de briques d'argile. Elle renferme un espace de bureau de 120 pieds sur 60 dont les panneaux extérieurs sont en béton précontraint. Le chauffage et la climatisation sont assurés par des appareils de chauffage à gaz montés sur le toit. Un système de gicleurs automatique protège l'ensemble de l'usine. Construit en 1969 pour la somme d'à peu près \$850,000, cette usine est représentative des bâtiments d'industrie légère, comptant un ou deux étages, tels que les usines de fabrication et les entrepôts. Ces édifices, qui sont normalement dotés d'un petit espace de bureau, se retrouvent dans tous les parcs industriels du pays.

Le troisième modèle est une école secondaire construite en 1972 pour la somme de \$4,000,000 environ. L'immeuble compte une aile de trois étages réservée aux salles de classe, mesurant 260 pieds sur 117 et faite de béton armé ainsi qu'une aile pour le gymnase et la cafétéria de 260 pieds sur 55, faite en acier de charpente et comportant des cases, des douches et des locaux de services au sous-sol. Le parement extérieur est un mur de métal isolé de cinq pouces; toutes l'école est climatisée et il y a de la moquette partout. Les classes ont un éclairage indirect et de petites fenêtres. L'immeuble est représentatif des maisons d'enseignement aux niveaux primaire, secondaire et universitaire. Il s'apparente aussi à bien des points de vue aux hôpitaux et établissements de recherche: aménagement des locaux et des corridors, nombre d'étages, charge de charpente requise et recours aux métiers de second oeuvre.

Utilisations et limites

Les tableaux 1 et 2 présentent les indices ainsi que les poids de 1976 pour chacun des groupes de métiers. Le tableau 3 donne les poids

individual trades making up the architectural and structural groups are shown. Indexes for these trades are not shown in the publication although they are stored on CANSIM, and printed tables may be obtained on request. It can be seen immediately that there can be quite a wide spread of reported price movements in different cities during the same time period (see Graph 3). This is to be expected for two reasons: first, it has been found in almost all surveys of construction output prices that markets should be differentiated in quite small regions, because important influences on price behaviour can vary considerably from one region to another. The price indexes of highway construction which have a twenty-year history show this variation among provinces, and more recently, the New Housing Price Indexes show marked regional variations, even between cities located within the same province.

The other reason is that the output price indexes include more considerations in the overall price movement than the input prices do, and many of these are much more volatile than the basic input costs. These are a function of the local supply-demand situation which, as it changes, either loosens or tightens constraints on the price setting operation. These constraints affect profit margins on materials through the supply and distribution to the construction site, they affect profits which individual trade contractors and general contractors estimate they can build into their bid, and, by attracting or by driving out less efficient firms, they affect total productivity in the industry. These influences can be effective in short periods of time, and as can be seen in Graph 2, which compares movements in the Non-residential input price index with movements in the output price indexes, they can cause the movements of total bid prices to diverge sharply from the trends shown by the major labour and material inputs.

Although the surveys of the three buildings are carried out independently of each other, it can be seen from Graph 1 that they are reasonably consistent in their reported price changes. This is why they have been consolidated in the other graphs. To summarize price movements in the last six years, taking the four cities together, there was a rapid increase in the rate of price increase, which peaked in mid-1974 (about three months before the peak of year-to-year movements in the materials component of the input price index and about a year before the equivalent peak in the labour component). From then until early 1976 there was a steady deceleration in the rate of price increase, since when it has remained reasonably steady at an annual rate of between 2% and 5% substantially lower than the rate of increases shown by the

détaillés pour chaque métier des groupes de l'architecture et de la charpenterie. Bien que les indices pour ces métiers ne soient pas publiés, ils sont stockés sur CANSIM et sont disponibles sur demande. On ne tarde guère à constater l'écart profond entre les variations de prix signalées d'une ville à l'autre au cours de la même période (voir le graphique 3). Cet écart n'est pas surprenant et ce, pour deux raisons. D'abord, presque toutes les enquêtes sur les prix des sorties de la construction ont révélé que les marchés devaient être délimités à des régions très circonscrites car des facteurs importants du comportement des prix peuvent varier d'une région à l'autre. Les indices des prix de la construction routière, établis depuis vingt ans, font ressortir cette variation parmi les provinces et, dans un contexte plus actuel, les indices des prix des logements neufs dégagent des écarts sensibles selon les régions et même entre des villes situées dans la même province.

La seconde raison tient au fait que les indices des prix des sorties tracent le mouvement global des prix en tenant compte d'un plus grand nombre de facteurs que ne le font les indices des prix des entrées; en outre, beaucoup de ces facteurs sont bien plus instables que les coûts de base des entrées. En effet, ils varient en fonction de l'offre et de la demande locales; ce jeu resserre ou relâche les contraintes qui s'exercent sur l'établissement des prix. Celles-ci déterminent les marges bénéficiaires réalisées sur les matériaux fournis et livrés au chantier, les bénéfices que les divers sous-traitants et entrepreneurs généraux estiment pouvoir incorporer à leur soumission et, enfin, le rendement de l'industrie en attirant ou en chassant les entreprises les moins efficaces. Ces facteurs peuvent agir à court terme; comme on peut le voir au graphique 2, où sont comparés les mouvements de l'indice des entrées dans la construction non résidentielle et ceux de l'indice des sorties, ils peuvent provoquer des écarts importants entre les variations de l'ensemble des prix offerts et les tendances affichées par les principales entrées de matériaux et de main-d'oeuvre.

Même si chaque bâtiment fait l'objet d'une enquête distincte, il ressort du graphique 1 que les résultats des trois enquêtes sont assez cohérents sur le plan des variations des prix. C'est d'ailleurs pourquoi ces résultats ont été consolidés dans les autres graphiques. Au cours des six dernières années, le taux de croissance des prix dans l'ensemble des quatre villes a rapidement progressé pour atteindre un sommet vers le milieu de 1974; il devançait d'environ trois mois le sommet atteint par les variations annuelles de l'élément "matériaux" de l'indice de prix des entrées et d'environ un an celui de l'élément "main-d'oeuvre". Il s'est ensuite progressivement ralenti jusqu'au début de 1976. Depuis, il est resté relativement constant, fluctuant entre 2 % et 5 % ce qui représente un niveau sensiblement inférieur aux taux enregistrés par les principales entrées. L'indice des frais généraux et

major inputs. The index for prime contractor's overhead and profit, which might also be taken as a bellweather for individual trade contractor's overhead and profit also (embodied in the individual trade estimates) accelerates and decelerates in the same way, though the amounts are much greater. In fact from the third quarter 1975 to the fourth quarter 1977 the amount of money charged to overhead and profit declined each period in absolute terms. The same behaviour was shown by all four major trade groupings, though the structural trades changed most dramatically, mainly because of steel prices in 1973 to 1975. As far as movements among cities are concerned, there are more similarities than differences, but it might be noted that Montréal peaked higher and later than any other city (3rd quarter 1974), that Toronto, (only) has shown declines for the total bid in 1976 and 1977, and that Vancouver's prices in 1976 and 1977 continued to rise at about 5% a year, rather faster than in the other cities.

These indexes measure price change from year-to-year on a number of specific buildings in four areas in Canada. It is not claimed that these three indexes properly cover the range of all non-residential buildings; to do that would require a large extension of these surveys to include other building types. However, faced with the choice among these indexes a prospective user should find that in the make-up of the specification each model will have more in common with buildings in its class than with buildings in another class. Moreover, over the history of these three separate surveys, the movements of the estimated prices at the level of the total building do seem to be consistent with each other suggesting that the common influences on price movements may be more important than individual variations. Nevertheless, as these estimates are built up from a number of detailed trade estimates, a user of these figures who has a trade breakdown for a building and who would like to apply the detailed figures to represent his own configuration is advised to contact the Capital Expenditures Prices Section. The individual trade figures for sampling reasons are subject to more volatility than the total indexes, but provided a number of them are to be reaggregated this volatility should diminish.

As representation of price movements of non-residential building construction across Canada these indexes are incomplete. In the provinces where we carry out these surveys, British Columbia, Ontario and Quebec, the four metropolitan areas priced accounted for approximately 57% of the value of new non-residential construction in 1975 to 1977.

des bénéfices de l'entrepreneur général, qui peut également servir de clignotant pour les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs spécialisés (pris en compte dans les estimations de ces derniers), affiche des mouvements semblables d'accélération et de ralentissement, bien que les montants en cause soient fort supérieurs. En fait, du troisième trimestre de 1975 au quatrième trimestre de 1977, la somme imputée aux frais généraux et aux bénéfices a constamment diminué en valeur absolue. La même tendance se dégage des quatre principaux groupes de métiers; c'est toutefois le groupe de la charpenterie qui a enregistré la variation la plus forte, surtout en raison des prix de l'acier entre 1973 et 1975. Quant aux mouvements des prix d'une ville à l'autre, ils comportent plus de ressemblances que de divergences. Il convient cependant de noter que l'indice de Montréal a plafonné plus haut et plus tard que celui des autres villes (3^e trimestre de 1974), que seul Toronto a enregistré une chute au chapitre de l'offre totale en 1976 et 1977 et que les prix de Vancouver en 1976 et 1977 ont grimpé plus vite qu'ailleurs, soit au rythme d'environ 5 % par année.

Les présents indices mesurent la variation annuelle des prix d'un certain nombre d'immeubles bien définis dans quatre régions du Canada. Les trois indices ne prétendent pas couvrir dans sa totalité l'univers des bâtiments non résidentiels, car il faudrait pour cela élargir considérablement le champ de ces enquêtes afin d'englober d'autres genres de bâtiments. Toutefois, l'utilisateur qui doit choisir parmi des indices devrait trouver, en se fiant aux spécifications, qu'un modèle donné ressemblera davantage aux bâtiments de sa catégorie qu'à ceux d'une autre. En outre, depuis la mise en oeuvre de ces trois enquêtes distinctes, les mouvements des prix estimatifs au niveau de l'ensemble du bâtiment semblent avoir une certaine cohérence interne, ce qui donne à entendre que les influences communes sur les variations des prix importent peut-être plus que les variations individuelles. Cependant, comme ces estimations sont établies à partir d'estimations détaillées des métiers spécialisés, l'utilisateur qui dispose de la ventilation par métier pour un immeuble et qui veut appliquer les chiffres détaillés à son propre programme type devrait communiquer avec la Section des prix des immobilisations. Pour des raisons liées à l'échantillonnage, les chiffres sur chaque métier ont tendance à être plus instables que les indices d'ensemble; il est néanmoins possible de réduire cette instabilité en regroupant un certain nombre de ces chiffres.

Dans la mesure où ces indices veulent traduire les variations de prix de la construction non résidentielle au Canada, ils sont incomplets. Dans les provinces où nous réalisons ces enquêtes, à savoir la Colombie-Britannique, l'Ontario et le Québec, les quatre régions métropolitaines visées sont intervenues pour environ 57 % de la valeur de la construction non résidentielle neuve de 1975

Consequently they may be taken as representative of those provinces, particularly the large urban areas. However, there is no pricing in the Maritime provinces nor in the Prairie provinces, and as, as has been stated earlier, construction markets are small and separately defined, it could be dangerous to assign these index movements to those areas without more information. The four city composite specifically is not a Canada total index, because of the missing geographic coverage, and the equal weights are designed to draw attention to that fact.

These surveys were not designed to provide spatial indexes. However, actual dollar values are collected and it is possible to make some arithmetic comparisons. There are some special considerations in using the figures this way however, both because of the ways different quantity surveyors treated particular items of work and because of small differences made to the specifications to reflect local practice. Anyone who wishes to use these figures for analytical work in this way is advised to contact the section.

For analytical purposes these indexes will probably be of most use in deflating current dollars of expenditure to constant dollars, and in tracking price behaviour in the construction industries. In business there have been commonly three main ways in which price indexes are used: to estimate replacement cost of specific assets, to update previously prepared budgets, and for contract escalation.

For each of the first two uses these indexes are a useful addition to the inventory of measurements available, within the areas they represent. Since they reflect more of the influences on bid prices than the input prices do, they may be found preferable in those situations where it is assumed that any construction work to be done would be let after calling for tenders on the market. It should be noted that the indexes pertain to that date; if for example the construction work is expected to take two years to complete, it is nevertheless on the date that the tender is called that the price is normally set, and the contractors in estimating their bids will take into account their views of what will happen to costs over the time the work is to be performed as well as the market situation at the time of the bid. If, however, contracts for different parts of the work are let at later times, the index for those parts should be selected as closely as possible to the times of letting those contracts. In such situations users might wish to aggregate movements from different individual trades,

à 1977. Elles peuvent donc être considérées comme représentatives de leurs provinces respectives et surtout des grandes agglomérations urbaines. Toutefois, comme les relevés de prix ne visent ni les provinces de l'Atlantique, ni celles des Prairies, et que les marchés de la construction, ainsi qu'on l'a déjà mentionné, sont restreints et isolés, il pourrait être risqué d'appliquer les indices à ces régions à moins de disposer de renseignements supplémentaires. Plus précisément, l'indice composite des quatre villes ne constitue pas un indice pour l'ensemble du Canada puisqu'il ne vise pas tout le territoire; en accordant le même coefficient de pondération aux quatre villes, on a voulu faire ressortir cette situation.

Ces enquêtes ne sont pas destinées à fournir des indices spatiaux. Elles servent néanmoins à recueillir des valeurs monétaires réelles et il est donc possible de procéder à des comparaisons arithmétiques. Un tel emploi des chiffres doit cependant tenir compte de certaines considérations, car les mètres n'accordent pas tous le même traitement à certains ouvrages et les spécifications comportent de petits écarts qui tiennent compte de l'usage local. Ceux qui désirent se servir des chiffres à de telles fins analytiques devraient communiquer avec la section.

Sur le plan analytique, l'utilisation la plus importante de ces indices consiste probablement à transformer les dépenses en dollars courants en dollars constants et à retracer le comportement des prix dans les industries de la construction. Les entreprises se servent des indices à trois fins principales: pour estimer le coût de remplacement de certains avoirs, pour mettre à jour des budgets et pour indexer des contrats.

Pour les deux premières utilisations, il semble que les indices soient, dans leurs domaines respectifs, un complément utile aux mesures existantes. Comme ils sont plus sensibles que les prix des entrées aux facteurs qui interviennent sur les prix des soumissions, on peut les préférer dans toute situation où il est supposé que tous les travaux de construction seront adjugés après un appel d'offres. Il convient de noter que les indices portent sur la date de l'appel d'offres; même si les travaux doivent se poursuivre durant deux ans, c'est néanmoins le jour de l'appel d'offres que le prix est normalement fixé. Ainsi, les entrepreneurs doivent estimer la progression des coûts pendant la durée des travaux et évaluer le marché au moment de l'appel avant d'établir leur soumission. Si, par contre, des contrats visant une partie des travaux sont adjugés ultérieurement, l'indice relatif à cette partie doit porter, dans la mesure du possible, sur la date d'adjudication. Alors, l'utilisateur peut vouloir regrouper les variations de divers métiers spécialisés et, lorsqu'il suppose que les travaux feront l'objet d'un seul appel d'offres, l'utilisateur peut vouloir réunir les éléments des métiers

and in cases where it is assumed the work would all be let at once, a user might want to reaggregate the trade composition to reflect more closely the make-up of a particular building.

afin de traduire plus fidèlement la composition d'un bâtiment donné.

The indexes are less useful for contract escalation. Usually the purpose of contract escalation is to protect both parties to an agreement from changes in costs outside their control. Generally the major material and labour inputs are included. These indexes do reflect changes in these major inputs, but in reflecting all the other current influences they may be too sensitive for the insurance purpose that contract escalation reflects. Since the index movements are a reflection of current supply-demand conditions, it may be thought inappropriate to apply them to a situation in which the results of an agreement made some time earlier, under different conditions, is being worked out. There is also a practical problem in the use of these indexes. As described earlier, they are interim measures until suitable aggregations of contractors' selling prices become available. Consequently we cannot guarantee that these indexes will be continuously available, nor since they are planned only on a year to year basis, can we say that they will be in existence until suitable replacements can be found.

These indexes were prepared in the Capital Expenditures Prices Section, Prices Division. For further information, please contact Mr. D.S. Seymour (613) 995-5757.

En revanche, les indices sont moins utiles pour l'indexation des contrats. Celle-ci vise généralement à protéger les deux parties contre des variations de coûts indépendantes de leur volonté. On tient compte habituellement des principales entrées de matériaux et de main-d'oeuvre. Les indices traduisent les variations de ces entrées importantes, mais aussi toutes les autres influences actuelles; aussi risquent-ils d'être trop sensibles pour offrir l'assurance que représente l'indexation de contrats. Puisque les mouvements de l'indice reflètent l'offre et la demande, on peut juger qu'il ne convient pas de les appliquer à une situation où une entente conclue antérieurement, dans des circonstances différentes, doit être modifiée. Le recours à ces indices pose également un problème d'ordre pratique. Comme on l'a déjà dit, les indices comblent provisoirement une lacune qui n'existera plus lorsqu'on disposera d'agrégations convenables des prix de vente des entrepreneurs. Par conséquent, nous ne pouvons garantir que ces indices seront toujours disponibles, ni, étant donné qu'ils sont seulement planifiés d'une année à l'autre, qu'ils existeront jusqu'à ce qu'on puisse trouver des solutions convenables de rechange.

Ces indices sont l'oeuvre de la Section des prix des immobilisations, Division des prix. Pour plus de renseignements, communiquer avec M. D.S. Seymour, (613) 995-5757.

TABLE 1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

TABEAU 1. Indices des prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles)

Model 1: High-rise Office Building - Mid-1976=100

Modèle n° 1: Tour de bureaux - Milieu de 1976=100

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite — Agrégat des quatre villes	
	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente	Index — Indice	Percentage change from previous year — Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices										
Architectural and structural trades ... 1972	65.3		62.7		76.5		54.8		64.8	
(Including overhead and profit) - Mé- 1973	68.8	5.4	68.1	8.7	81.3	6.3	59.3	8.2	69.4	7.0
tiers de l'architecture et de la char- 1974	80.5	17.0	84.3	23.6	97.8	20.2	77.6	30.7	85.0	22.5
penterie (y compris les frais généraux 1975	99.4	23.6	94.9	12.6	104.2	6.6	91.7	18.2	97.6	14.8
et les bénéfices). 1976	99.9	0.4	98.4	3.7	101.2	- 3.0	98.1	7.1	99.4	1.9
1977	100.3	0.4	101.9	3.7	98.1	- 2.9	104.6	7.0	101.2	1.8
1978	104.0	3.7	100.0	- 1.9	103.3	5.3	108.5	3.7	103.9	2.7
Architectural trades - Métiers de 1972	71.7		64.3		78.3		56.3		67.6	
l'architecture. 1973	74.7	4.1	69.7	8.4	81.3	3.8	60.5	7.5	71.5	5.8
1974	80.2	7.4	79.9	14.5	92.2	13.5	75.0	23.9	81.9	14.5
1975	99.4	23.9	91.5	14.6	100.7	9.2	91.1	21.4	95.6	16.8
1976	99.9	0.4	97.6	6.7	100.2	- 0.5	98.1	7.7	98.9	3.5
1977	100.3	0.4	103.7	6.7	99.7	- 0.5	105.1	7.6	102.2	3.4
1978	107.2	6.9	101.6	- 2.1	104.4	4.7	108.7	3.4	105.4	3.1
Structural trades - Métiers de la char- 1972	55.0		56.9		70.6		52.1		58.8	
penterie. 1973	59.3	7.8	61.9	8.6	78.3	11.0	57.4	10.2	64.4	9.5
1974	82.1	38.5	91.3	47.7	103.9	32.7	81.5	42.0	89.7	39.4
1975	96.4	17.3	101.8	11.5	106.9	2.8	88.6	8.7	98.5	9.8
1976	99.0	2.8	99.8	- 2.0	101.9	- 4.7	96.9	9.4	99.4	1.0
1977	101.7	2.7	97.8	- 2.0	96.9	- 4.6	105.2	9.3	100.4	0.9
1978	105.0	3.3	104.4	6.7	101.8	5.1	111.8	6.3	105.7	5.2
Overhead and profit (prime contrac- 1972	33.6		74.8		116.8		47.6		57.2	
tor) - Frais généraux et bénéfices 1973	40.3	20.1	88.5	18.3	154.5	32.2	51.5	8.2	68.0	19.0
(entrepreneur général). 1974	70.1	73.8	144.4	63.3	257.4	66.7	94.8	84.0	116.8	71.8
1975	128.0	82.7	123.2	- 14.7	236.4	- 8.2	122.6	29.4	138.0	18.1
1976	107.6	- 15.9	106.2	- 13.8	137.2	- 42.0	106.7	- 13.0	110.5	- 19.9
1977	87.3	- 15.9	89.1	- 13.8	38.0	- 41.9	90.7	- 13.0	83.0	- 19.9
1978	30.8	- 64.8	0.0	- 100.0	79.7	109.6	81.1	- 10.6	48.4	- 41.7

Note: The mechanical and electrical trades are not priced for this model. This building is priced in the first quarter of each year, except 1976 which is estimated. - Nota: Pour ce modèle, les métiers de la mécanique et de l'électricité ne font pas l'objet d'un relevé. Les prix de cet immeuble sont relevés au premier trimestre de chaque année; seul le chiffre de 1976 constitue une estimation.

TABLE 1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) - Continued
TABLEAU 1. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) - suite

Model 2: Light Industrial Building - Mid-1976=100

Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère - Milieu de 1976=100

		Montréal		Ottawa		Vancouver		Four city composite - Agrégat des quatre villes	
		Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices	1972	58.4		63.8		71.4		61.4	
	1973	68.4	17.1	77.4	21.3	81.5	14.1	74.3	20.9
	1974	89.6	31.0	92.7	19.8	98.0	20.2	91.5	23.2
	1975	96.3	7.5	94.0	1.4	102.8	4.9	96.7	5.7
	1976	100.0	3.8	100.0	6.4	100.0	- 2.7	100.0	3.4
	1977	104.0	4.0	101.3	1.3	100.7	0.7	103.7	3.7
Architectural trades - Métiers de l'ar- chitecture.	1972	49.8		61.9		74.0		54.5	
	1973	59.1	18.5	69.3	12.1	80.3	8.6	62.8	15.3
	1974	78.3	32.6	85.4	23.2	93.5	16.5	79.8	26.9
	1975	92.4	18.1	90.4	5.9	103.4	10.6	88.8	11.3
	1976	100.0	8.2	100.0	10.6	100.0	- 3.3	100.0	12.7
	1977	106.3	6.3	105.5	5.5	102.2	2.2	103.8	3.8
Structural trades - Métiers de la charpenterie.	1972	59.9		60.2		71.4		64.8	
	1973	71.3	19.0	88.8	47.6	83.2	16.6	81.1	25.1
	1974	104.4	46.5	102.9	15.9	105.7	27.0	97.8	20.6
	1975	103.2	- 1.1	98.7	- 4.2	107.7	1.8	101.5	3.8
	1976	100.0	- 3.1	100.0	1.4	100.0	- 7.1	100.0	- 1.5
	1977	106.6	6.6	103.6	3.6	96.6	- 3.4	105.9	5.9
Mechanical trades - Métiers de la mécanique.	1972	70.3		68.5		67.6		61.6	
	1973	75.5	7.4	75.0	9.4	77.4	14.5	75.2	22.0
	1974	88.5	17.3	86.1	14.9	88.4	14.1	85.1	13.3
	1975	91.7	3.6	92.6	7.5	93.1	5.4	90.9	6.8
	1976	100.0	9.0	100.0	8.0	100.0	7.4	100.0	10.0
	1977	107.0	7.0	102.7	2.7	102.3	2.3	101.3	1.3
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité.	1972	69.8		69.2		65.6		64.8	
	1973	78.0	11.7	77.2	11.5	76.4	16.4	77.4	19.4
	1974	88.1	12.9	93.3	20.9	91.6	19.9	96.8	25.1
	1975	93.4	6.1	95.5	2.3	96.5	5.4	102.4	5.8
	1976	100.0	7.0	100.0	4.8	100.0	3.6	100.0	- 2.3
	1977	102.3	2.3	105.4	5.4	103.6	3.6	102.7	2.7
Overhead and profit (prime contrac- tor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972	37.9		59.7		281.6		140.5	
	1973	68.4	80.5	77.4	29.7	399.7	42.0	193.2	37.5
	1974	100.3	46.7	122.4	58.1	527.1	31.9	322.7	67.0
	1975	112.8	12.4	94.0	- 23.2	405.1	- 23.1	251.7	- 22.0
	1976	100.0	- 11.3	100.0	6.4	100.0	- 75.3	100.0	- 60.3
	1977	67.5	- 32.5	0.0	- 100.0	100.7	0.7	103.7	3.7

TABLE 1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) - Concluded
TABLEAU 1. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) - fin

Model 3: High School - Mid-1976=100

Modèle n° 3: École secondaire - Milieu de 1976=100

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Four city composite - Agrégat des quatre villes	
	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente	Index - Indice	Percentage change from previous year - Variation depuis l'année précédente
Index - Total - Indices	1972	64.9		65.3		66.0		64.5		65.2
	1973	73.4	13.0	81.2	24.2	78.6	19.1	77.5	20.1	77.7
	1974	89.5	21.9	94.5	16.4	91.7	16.6	90.9	17.3	91.6
	1975	98.1	9.7	98.6	4.4	97.9	6.7	95.8	5.3	97.6
	1976	101.1	3.0	100.8	2.2	101.3	3.5	102.6	7.1	101.4
	1977	107.3	6.1	105.4	4.5	106.6	5.3	107.8	5.1	106.8
Architectural trades - Métiers de l'ar- chitecture.	1972	67.5		64.8		72.4		67.0		67.9
	1973	71.9	6.5	80.6	24.3	78.9	8.9	75.3	12.3	76.5
	1974	88.8	23.5	91.7	13.9	91.0	15.4	88.0	16.8	89.8
	1975	98.5	10.9	97.8	6.6	98.2	7.9	95.8	8.9	97.6
	1976	100.9	2.4	101.4	3.7	101.1	3.0	102.5	7.1	101.5
	1977	107.7	6.8	107.5	6.1	108.0	6.9	109.1	6.4	108.1
Structural trades - Métiers de la charpenterie.	1972	62.8		61.6		59.3		65.8		62.4
	1973	83.2	32.4	82.6	34.1	82.6	39.3	90.5	37.4	84.8
	1974	101.1	21.5	97.0	17.4	94.6	14.5	101.4	12.1	98.4
	1975	99.9	- 1.2	96.5	- 0.5	98.3	3.9	95.9	- 5.5	97.6
	1976	100.1	0.2	102.1	5.8	101.1	2.9	102.5	6.9	101.5
	1977	107.0	6.9	103.7	1.6	106.7	5.6	108.6	6.0	106.5
Mechanical trades - Métiers de la mécanique.	1972	65.1		67.1		63.7		63.9		64.9
	1973	71.0	9.1	75.9	13.0	75.3	18.3	72.0	12.8	73.6
	1974	85.4	20.2	91.7	20.9	90.7	20.4	87.0	20.7	88.7
	1975	94.2	10.4	97.4	6.2	97.0	6.9	95.8	10.2	96.1
	1976	103.4	9.8	101.5	4.2	101.8	5.0	102.6	7.0	102.3
	1977	111.6	7.9	107.6	6.0	104.3	2.4	105.1	2.5	107.1
Electrical trades - Métiers de l'élec- tricité.	1972	66.9		72.0		70.7		64.6		68.6
	1973	75.9	13.4	82.3	14.4	83.1	17.6	82.7	28.1	81.1
	1974	90.2	18.9	95.3	15.8	95.4	14.8	96.6	16.7	94.4
	1975	96.2	6.7	101.0	5.9	98.0	2.8	98.0	1.5	98.3
	1976	102.3	6.3	99.4	- 1.5	101.2	3.2	101.2	3.2	101.0
	1977	109.6	7.1	101.7	2.3	103.8	2.6	101.1	- 0.1	104.0
Overhead and profit (prime contrac- tor) - Frais généraux et bénéfices (entrepreneur général).	1972	37.9		63.8		42.3		43.8		48.5
	1973	59.3	56.7	96.6	51.3	67.9	60.5	63.4	44.7	73.8
	1974	72.4	21.9	112.4	16.4	83.3	22.8	84.4	33.1	90.4
	1975	111.7	54.4	111.0	- 1.3	97.9	17.4	91.6	8.5	102.9
	1976	93.0	- 16.8	93.5	- 15.8	101.2	3.5	105.1	14.7	98.3
	1977	74.7	- 19.7	94.2	0.8	111.4	10.0	117.0	11.4	100.4

TABLE 2. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)
Trade Weights for Published Indexes

TABLEAU 2. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles)
poids des métiers dans les indices publiés

	Montréal	Ottawa	Toronto	Vancouver	Composite — Agrégat
Model 1: High-rise office building — Modèle n° 1: Tour de bureaux					
Architectural — Métiers de l'architecture	65.8	72.2	69.5	69.1	69.1
Structural — Métiers de la charpenterie	30.9	25.6	29.2	27.0	28.2
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices	3.3	2.2	1.3	3.9	2.7
Total (excluding mechanical and electrical — Total (excluant la mécanique et l'électricité)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Model 2: Light industrial building — Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère					
Architectural — Métiers de l'architecture	35.9	32.8	29.9	37.0	33.9
Structural — Métiers de la charpenterie	26.5	28.2	31.1	27.6	28.4
Mechanical — Métiers de la mécanique	19.9	21.9	23.3	22.6	21.9
Electrical — Métiers de l'électricité	12.5	14.2	15.2	11.3	13.3
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices	5.2	2.9	0.5	1.5	2.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Model 3: High school — Modèle n° 3: École secondaire					
Architectural — Métiers de l'architecture	48.2	42.5	41.0	42.7	43.6
Structural — Métiers de la charpenterie	16.3	19.1	19.9	19.4	18.6
Mechanical — Métiers de la mécanique	22.1	22.0	23.8	23.1	22.8
Electrical — Métiers de l'électricité	9.2	9.8	10.3	9.1	9.6
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices	4.2	6.6	5.0	5.7	5.4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLE 3. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Detailed Trade Weights by City
TABLEAU 3. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) poids détaillés des métiers par ville

Model 1: High-rise Office Building

Modèle n° 1: Tour de bureaux

	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Composite - Agrégat	
Architectural trades - Architecture	100.0	65.8	100.0	72.2	100.0	69.5	100.0	69.1	100.0	69.1
General requirements - Exigences générales ...	7.2	4.7	8.3	6.0	12.3	8.5	10.7	7.4	9.7	6.7
Excavation and backfill - Excavation et rem- blayage	1.9	1.3	2.4	1.7	2.5	1.7	1.7	1.2	2.1	1.5
Waterproofing - Imperméabilisation	0.7	0.5	0.5	0.4	0.8	0.6	0.5	0.3	0.6	0.4
Miscellaneous metals - Métaux divers	1.6	1.1	1.8	1.3	2.2	1.5	1.5	1.0	1.8	1.2
Masonry - Maçonnerie	7.5	4.9	5.7	4.1	7.7	5.4	8.0	5.5	7.2	5.0
Precast concrete - Béton précontré	16.9	11.1	14.9	10.7	12.9	9.0	15.8	11.0	15.1	10.4
Aluminum windows - Fenêtres en aluminium	7.2	4.7	6.6	4.8	6.8	4.7	5.4	3.7	6.5	4.5
Rigid insulation - Matériaux isolants rigides	0.9	0.6	0.9	0.6	0.9	0.6	0.8	0.6	0.9	0.6
Roofing and sheet metal - Toiture et tôle	0.5	0.3	0.6	0.4	0.9	0.6	0.6	0.4	0.7	0.5
Carpentry and millwork - Menuiserie et char- penterie	0.8	0.5	0.7	0.5	0.8	0.6	0.7	0.5	0.8	0.5
HMO, PSP, toilet partitions - PMC, CAP, cloi- sons de toilettes	0.7	0.5	0.9	0.6	0.7	0.5	0.8	0.6	0.8	0.5
Moveable partitions - Cloisons mobiles	11.1	7.3	10.3	7.4	11.5	8.0	9.9	6.8	10.7	7.4
Elevators - Ascenseurs	18.0	11.8	22.0	15.9	15.4	10.8	21.2	14.7	19.1	13.3
Resilient flooring - Revêtements de sol élas- tiques	3.9	2.6	3.7	2.7	4.1	2.8	3.5	2.4	3.8	2.6
Ceramic tile - Carreaux en céramique	2.0	1.3	1.5	1.1	2.1	1.5	1.5	1.0	1.7	1.2
Acoustic tile - Carreaux acoustiques	4.9	3.2	3.6	2.6	4.5	3.1	3.6	2.5	4.2	2.9
Plastering - Plâtrage	3.6	2.4	5.2	3.8	3.8	2.6	3.4	2.3	4.0	2.8
Paint and wall coverings - Peinture et pare- ments de murs	1.6	1.1	1.6	1.2	1.7	1.2	1.9	1.3	1.7	1.2
Other architectural trades - Autres métiers de l'architecture	8.9	5.9	8.8	6.4	8.4	5.8	8.5	5.9	8.6	5.9
Structural trades - Charpenterie	100.0	30.9	100.0	25.6	100.0	29.2	100.0	27.0	100.0	28.2
General requirements - Exigences générales ...	5.2	1.6	6.9	1.8	10.3	3.0	9.5	2.6	7.9	2.2
Concrete - Béton	24.6	7.6	25.0	6.4	28.3	8.3	22.7	6.1	25.2	7.1
Formwork - Coffrages	45.0	14.0	43.1	11.0	32.1	9.4	40.0	10.8	40.1	11.3
Reinforcing steel - Acier d'armature	24.4	7.5	24.1	6.2	28.5	8.3	27.1	7.3	26.0	7.4
Other structural trades - Autres métiers de la charpenterie	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2	0.8	0.2
Overhead and profit - Frais généraux et béné- fices		3.3		2.2		1.3		3.9		2.7
Total		100.0		100.0		100.0		100.0		100.0

Note: Mechanical and electrical not included. - Nota: La mécanique et l'électricité ne sont pas prises en compte.

TABLE 3. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Detailed Trade Weights by City -- Continued
TABLEAU 3. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) poids détaillés de métiers par ville -- suite

Model 2: Light Industrial Building
Modèle n° 2: Bâtiment d'industrie légère

	Montreal		Ottawa		Calgary		Vancouver		Composite Agrédat	
Architectural trades — Architecture	100.0	35.9	100.0	32.8	100.0	29.9	100.0	37.0	100.0	33.9
General requirements — Exigences générales ...	4.8	1.7	8.0	2.6	8.6	2.6	6.6	2.4	6.9	2.1
Excavation and backfill — Excavation et remblayage	16.8	6.0	16.0	5.1	14.4	4.4	24.1	8.9	18.1	6.1
Asphalt paving — Revêtement d'asphalte	4.5	1.6	6.0	2.0	5.5	1.8	4.6	1.7	5.2	1.8
Precast concrete panels — Panneaux de béton pré-moulé	5.1	1.1	2.9	1.0	2.8	0.8	2.4	0.9	2.8	0.9
Masonry — Maçonnerie	14.3	5.1	17.6	5.8	15.1	4.5	17.7	6.5	16.2	5.5
Insulation — Isolation	1.1	0.4	1.9	0.6	1.0	0.3	1.8	0.3	1.2	0.4
Roofing — Toiture	13.2	4.7	8.0	2.6	11.9	3.6	7.7	2.8	10.2	3.5
Sheet Metal to roofing — Tôlerie pour toiture	0.9	0.3	1.7	0.6	1.7	0.5	1.1	0.4	1.3	0.4
Waterproofing — Imperméabilisation	10.6	3.8	8.1	2.7	6.7	2.0	5.9	2.2	7.9	2.7
Glass and glazing — Verre et vitrerie	2.1	0.8	1.4	0.5	1.9	0.6	1.1	0.4	1.6	0.5
Drywall — Construction à mur sec	3.3	1.2	3.6	1.2	5.3	1.6	2.9	1.1	3.7	1.3
Painting — Peinture	1.2	0.4	1.5	0.5	1.3	0.4	1.4	0.5	1.4	0.5
Other architectural trades — Autres métiers de l'architecture	24.1	8.7	23.3	7.6	23.2	6.9	23.7	8.8	23.5	8.0
Structural trades — Charpenterie	100.0	26.5	100.0	28.2	100.0	31.1	100.0	27.6	100.0	28.4
General requirements — Exigences générales ...	5.8	1.5	7.7	2.2	8.3	2.6	9.0	2.5	7.7	2.2
Concrete — Béton	25.7	6.8	24.3	6.9	22.4	7.0	25.3	7.0	24.3	6.9
Formwork — Coffrages	11.3	3.0	9.2	2.6	9.7	3.0	7.7	2.1	9.5	2.7
Reinforcing steel — Acier d'armature	6.9	1.8	6.8	1.9	7.7	2.4	5.8	1.6	6.8	1.8
Structural steel — Acier de charpente	32.7	8.7	34.6	9.8	34.7	10.8	35.1	9.7	34.4	9.7
Other structural trades — Autres métiers de la charpenterie	17.6	4.7	17.4	4.9	17.2	5.3	17.1	4.7	17.3	4.9
Mechanical trades — Mécanique		19.9		21.9		23.3		22.6		21.9
Electrical trades — Électricité		12.5		14.2		15.2		11.3		13.3
Overhead and profit — Frais généraux et bénéfices		5.2		2.9		0.5		1.5		2.5
Total		100.0		100.0		100.0		100.0		100.0

TABLE 3. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings) Detailed Trade Weights by City - Concluded
TABLEAU 3. Indices de prix des sorties de la construction non résidentielle (certains immeubles) poids détaillés des métiers par ville - fin

Model 3: School Building
Modèle n° 3: École secondaire

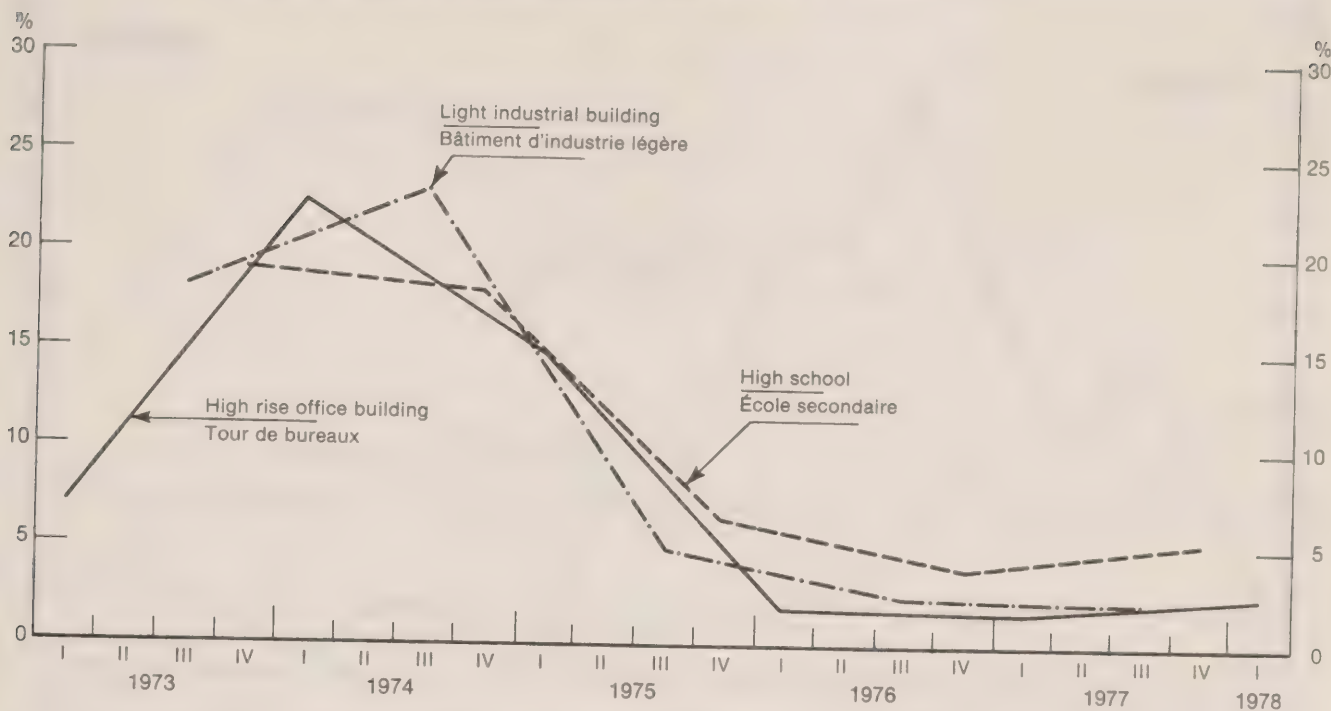
	Montréal		Ottawa		Toronto		Vancouver		Composite - Agrégat	
<u>Architectural trades - Architecture</u>	100.0	48.2	100.0	42.5	100.0	41.0	100.0	42.7	100.0	43.6
General requirements - Exigences générales ...	6.1	2.9	5.7	2.4	6.1	2.5	5.9	2.5	5.9	2.6
Excavation and backfill - Excavation et rem- blayage	9.4	4.5	3.5	1.5	4.7	1.9	5.7	2.4	5.9	2.6
Masonry - Maçonnerie	8.3	4.0	8.1	3.4	8.0	3.3	9.7	4.1	8.5	3.7
Insul panels and roof deck - Panneaux isolants et comble de toit	8.0	3.9	8.9	3.8	10.0	4.1	7.7	3.3	8.7	3.8
Carpentry and millwork - Menuiserie et char- penterie	12.8	6.2	13.9	5.9	8.9	3.7	12.1	5.2	12.0	5.2
Roof insulation - Isolant de toiture	0.7	0.3	1.2	0.5	1.3	0.5	0.8	0.3	0.9	0.4
Roofing and sheet metal - Toiture et tôlerie	3.8	1.8	4.1	1.7	4.0	1.6	2.6	1.1	3.6	1.5
Aluminum curtain wall - Mur-écran en aluminium	6.3	3.0	5.9	2.5	7.8	3.2	5.3	2.3	6.3	2.7
HMD, PSF, MTP and lockers - PMC, CAP, CTM et cases	3.4	1.6	4.1	1.7	4.7	1.9	4.6	2.0	4.1	1.8
Drywall - Construction à mur sec	5.5	2.7	7.3	3.1	6.4	2.6	5.6	2.4	6.2	2.7
Ceramic tile - Carreaux et céramique	1.0	0.5	1.2	0.5	1.4	0.6	1.2	0.5	1.2	0.5
Terrazzo - Terrazzo	0.8	0.4	1.2	0.5	1.4	0.6	1.9	0.8	1.3	0.6
Acoustic tile - Carreaux acoustiques	2.8	1.3	3.4	1.5	2.9	1.2	2.9	1.2	3.0	1.3
Gymnasium floor - Plancher du gymnase	1.2	0.6	1.0	0.4	1.6	0.7	1.3	0.6	1.3	0.6
Resilient flooring VAT - Revêtements de sol élastiques (CVA)	2.2	1.1	2.7	1.2	3.0	1.2	3.2	1.4	2.8	1.2
Painting - Peinture	1.9	0.9	2.3	1.0	2.3	0.9	3.5	1.5	2.5	1.1
Carpeting - Tapis	4.2	2.0	3.2	1.4	3.5	1.4	3.9	1.7	3.7	1.6
Elevators - Ascenseurs	0.8	0.4	1.3	0.6	1.1	0.5	0.9	0.4	1.1	0.5
Other architectural trades - Autres métiers de l'architecture	20.9	10.1	21.0	8.9	20.9	8.6	21.0	9.0	21.0	9.2
<u>Structural trades - Charpenterie</u>	100.0	16.3	100.0	19.1	100.0	19.9	100.0	19.4	100.0	18.6
General requirements - Exigences générales ...	7.1	1.1	6.8	1.3	6.3	1.2	7.4	1.4	6.7	1.3
Concrete - Béton	30.0	4.9	23.3	4.5	23.5	4.7	23.0	4.5	24.9	4.6
Formwork - Coffrages	23.8	3.9	34.2	6.5	32.6	6.5	33.0	6.4	31.2	5.8
Reinforcing steel - Acier d'armature	13.3	2.2	12.2	2.3	14.0	2.8	11.8	2.3	12.9	2.4
Structural steel - Acier de charpente	25.7	4.2	23.5	4.5	23.6	4.7	24.8	4.8	24.3	4.5
Other structural trades - Autres métiers de la charpenterie	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Mechanical trades - Mécanique		22.1		22.0		23.8		23.1		22.8
Electrical trades - Électricité		9.2		9.8		10.3		9.1		9.6
Overhead and profit - Frais généraux et béné- fices		4.2		6.6		5.0		5.7		5.4
Total		100.0		100.0		100.0		100.0		100.0

1. Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year, by building type)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente, selon le genre de bâtiment)

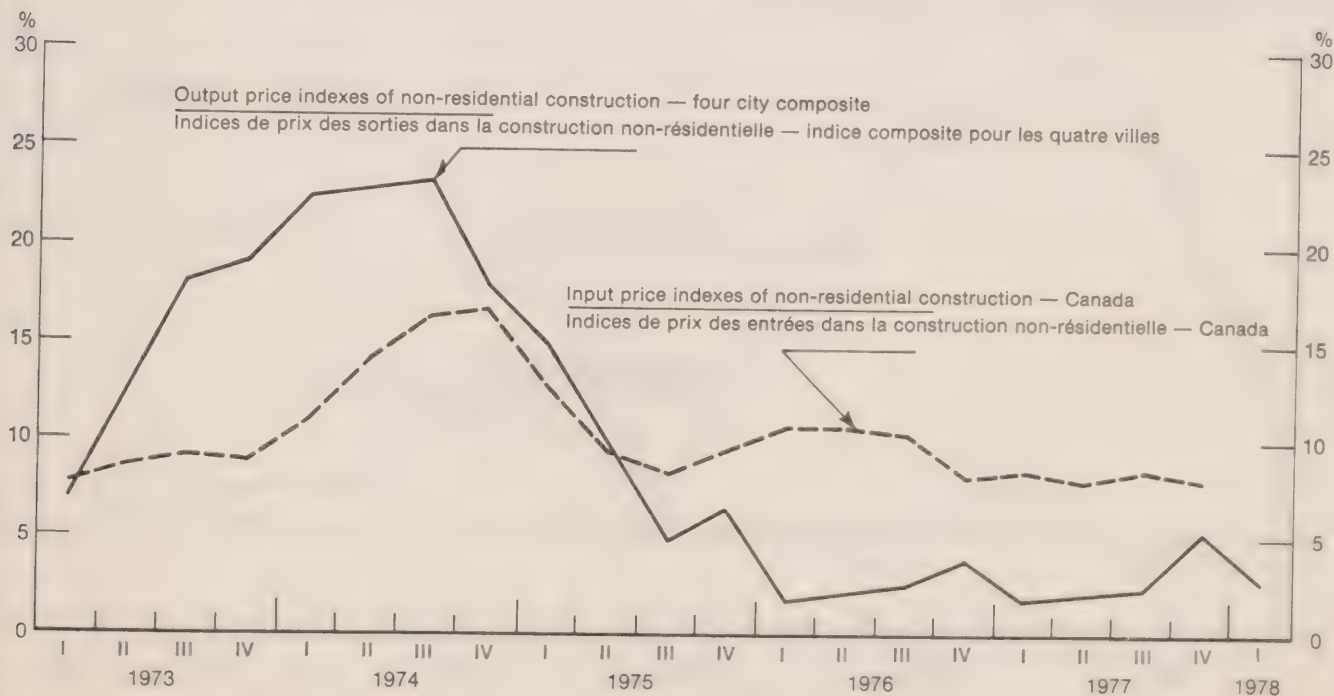


2. Price Indexes of Inputs and Outputs of Non-residential Construction

Indices de prix des entrées et des sorties dans la construction non-résidentielle

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



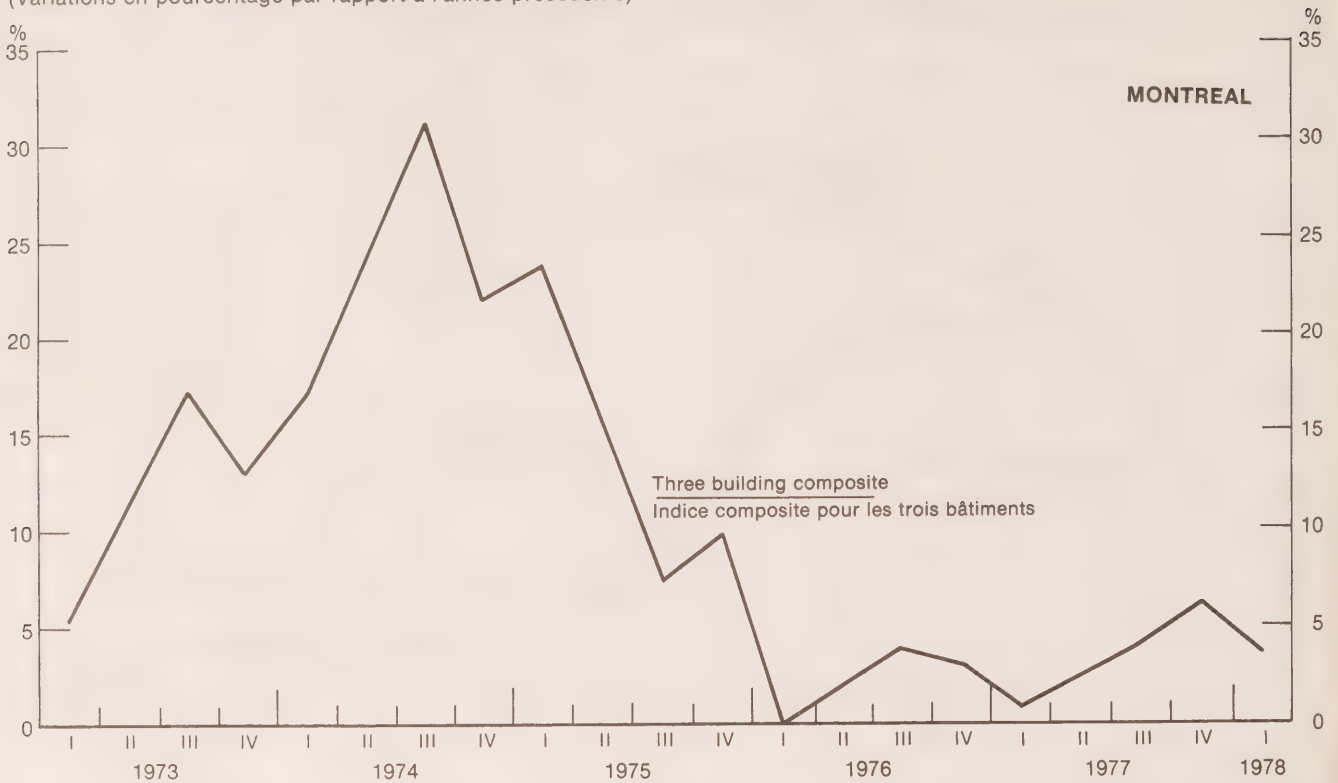
3.1.

Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



3.2.

Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



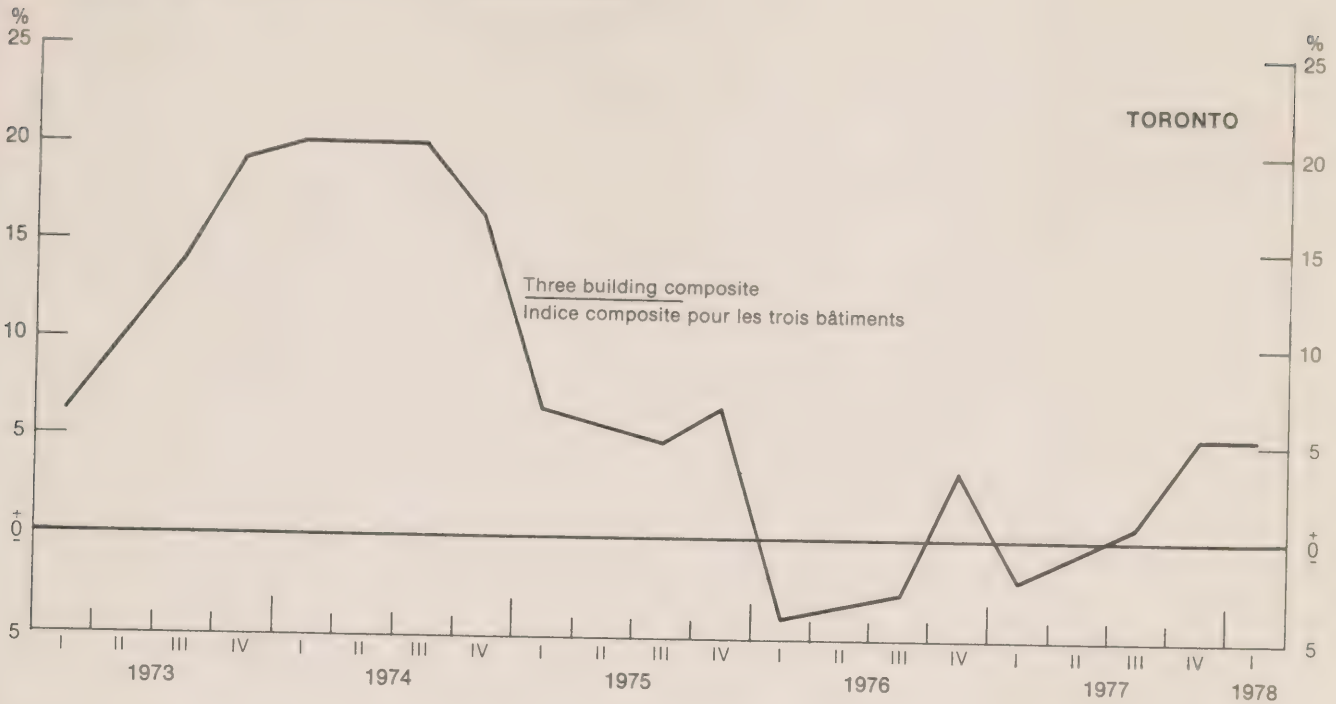
3.3.

Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



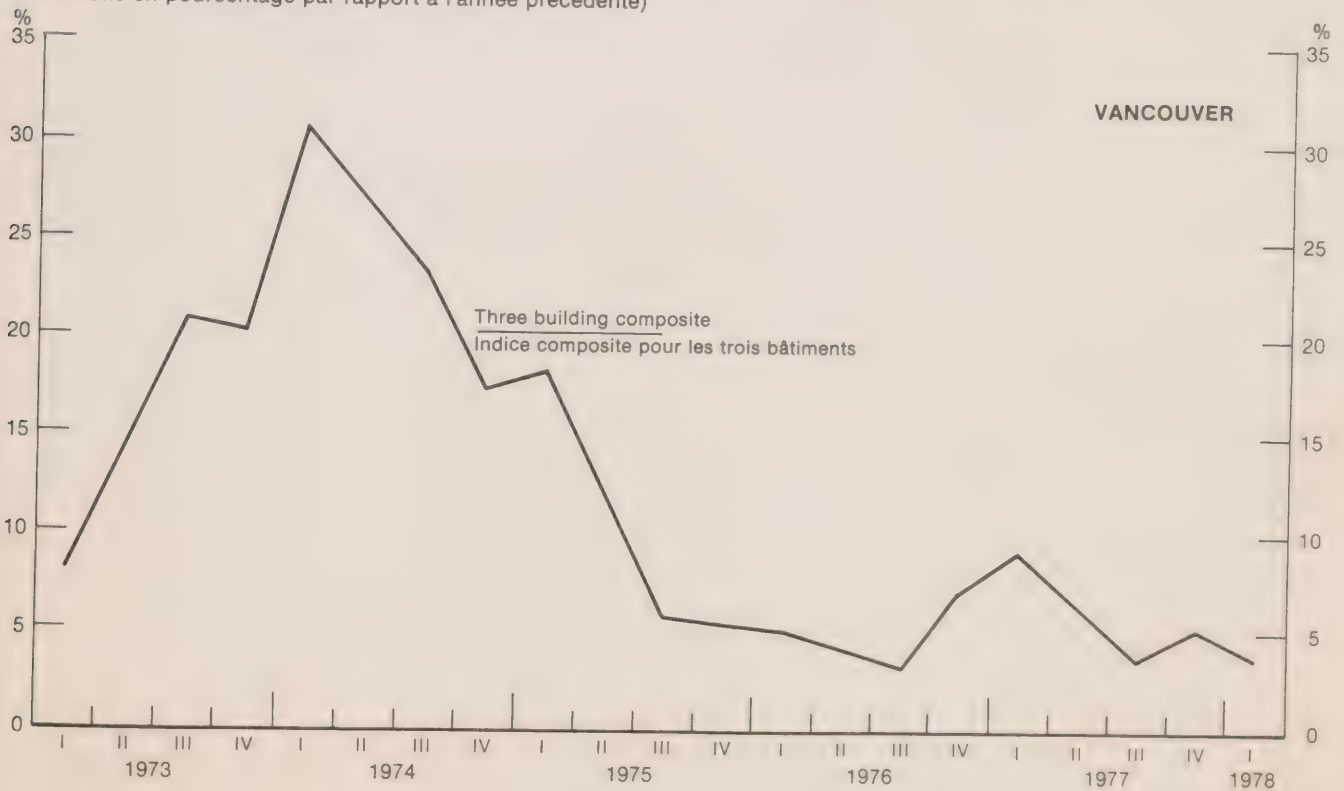
3.4.

Output Price Indexes of Non-residential Construction (Selected Buildings)

Indices de prix des sorties dans la construction non-résidentielle (certains immeubles)

(Percentage change from previous year)

(Variations en pourcentage par rapport à l'année précédente)



Government
Publications

BINDING SECT. OCT 4 1979

Government
Publications

